DICTIONAIRE

DES

SCIENCES MÉDICALES.

TOME CINQUANTE-NEUVIÈME.

8

STATEMENT AND COMME

DICTIONAIRE

47661

DES SCIENCES MÉDICALES,

PAR UNE SOCIÉTÉ

DE MÉDECINS ET DE CHIRURGIENS :

NIM. ADRILON, ALBERT, BERRIER, BAYLE, BÉOIN, BÉRARD, BIETT, BOYER, BRESCHET, BRIETERAU, CADET DE GASSICOURT, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERTS, CHAMBERT, CHAMBERT, CHAMBERT, CHAMBERT, CHAMBERT, CHAMBERT, FOORBE, FOUNDER, PERSONER, BURNON, BEGURDO, FILLER, BULLE, BURNON, EGGERSENS, GUILLE, HALLE, HERBERT, BREUTRIDOR, HUSSON, TRAND, JOUELDAN, KERAUDERN, LARREY, LAURENY, LEGALIOIS, LERMINIER, LOUVELE-WILLERMAY, MRAC, MAROILEN, MARQUIS, MAYORIER, MÉRAT, MONTFALCON, MONTEGRE, MURAT, NACHET, NACQUART, ORTHAD, PROST, PETTE, PINEL, PIORRY, RESAULDIS, REYDELLET, RIBES, RIGHEAMS, ROY, ROY, ROYER-COLLARD, ROHLER, SALVAY, SÖMLLOT, STORDER, MARDY, STULERRE, MINEY, STULERRE, MEDER, THELERRE, VILLERRE, VILLE

TABLE DES MATIÈRES.



47661

PARIS,

C. L. F. PANCKOUCKE, ÉDITEUR RUE DES POLITEVINS, Nº. 14.

1822.

The Still Estimation

Direction Land

, garafrener frau Friedukin

F

TABLE

ANALYTIQUE

DES MATIÈRES.

ABAISSEUR; définition générale, I. 1. -de l'œil , I. 1. XXXVII. 102.

-de l'aile du nez, I. 1. XXXVI. 6.

- de l'angle des lèvres , I. I.

- de la lèvre inférieure, I. 1. IV. 118.

ABAPTISTA ou ABAPTISTON; pourquoi la couronne du trépan portait ce nom chez les Grecs, I. 1.

ABARTICULATION; synonyme de diarthrose, I. 2. ABATTOIR ou TUERIE; I. 92.

ABCES; étymologie du mot, I. 2. Définition générale, I. 2. VIII. 431.

Ce n'est pas le pus seul qui constitue la matière d'un abcès, I. 2. Celui-ci se forme promptement ou avec lenteur, I. 3.

Il est enkysté ou sans kyste, ibid.

L'inflammation en est toujours occasionelle , ibid.

Symptomes qui en annoncent la formation, I. 4. VIII. 433. Signes qui en indiquent la présence, I. 4.

Traitement local , I. 4. VIII. 435 .-

Le traitement interne est subordonné à celui que réclame la maladie dont l'abcès est la terminaison, I. 5.

Rarement il y a du danger à attendre l'ouverture spontanée, ibid.

Pourquoi il convient en général de ne pas ouvrir les abcès.

Inconvéniens de la méthode de vider le foyer par une forte. compression, ibid.

Pansement après l'ouverture spontanée, ibid. Dans quels cas on doit ouvrir les abcès, ibid.

TABLE I.

Règles à observer quand on ouvre un abcès , I. 6. VIII. 445 Cas où on doit préférer le cautère potentiel, I. 7. Appareil nécessaire pour l'opération, ibid.

Manière d'exécuter cette dernière, I. 7. 8.

Précautions exigées par le voisinage des parties qu'on doit respecter, ibid. 8.

Cas où les contr'ouvertures sont nécessaires, ibid.

Conduite à tenir quand l'abcès est logé derrière des muscles, I. q.

Dans quels cas on doit exciser les tégumens qui le couvrent,

Pansement après l'ouverture artificielle , ibid.

Traitement consécutif, I. 10.

Il faut panser à plat des que le pus est devenu louable, I. 11. Précautions à prendre pour empêcher le pus de fuser, ibid. Abcès des voies lacrymales, I. 12.

- des aisselles . 1. 288.

.- du cœur , IV. 74.

- des paupières, III. 184.

- des amygdales, 1. 13. II. 3. 120.

- des mamelles , I. 14.

- dans l'intérieur du crane, I. 15. XII. 161.

- de la cuisse, VII, 533.

- dans l'œil. I. 15.

- dans le tissu du poumon, I. 16.

- dans le sac des plèvres , ibid. - dans le médiastin , I. 17.

- dans le thymus, I. 18.

- dans le tissu cellulaire qui se trouve entre les muscles scalènes et les glandes jugulaires, ibid.

- dans le foie, I. 18. 20.

- dans la vésicule du fiel . I. 21. - dans l'épiploon et le mésentère, ibid.

- dans la rate , I. 21. - entre le péritoine et les muscles abdominaux . I. 25.

- des reins, 1. 24.

- de la vessie et du périnée, ibid.

- au vagin et dans les grandes lèvres, I. 25.

Leur suppuration simule quelquefois la leucorrhée, XXVIII. 19.

- sous l'omoplate , I. 25. - aux fesses, I. 26.

- dans le testicule , III. 170.

- aux environs de l'anus, 1. 26.

- de l'ovaire, I. 30. - des articulations, I. 31, II, 330.

- sous le périoste, I. 31.

- dans la substance des os, I. 32.
- dans le sinus maxillaire, ibid.

Abcès enkystés , I. 29.

Il ne sant les ouvrir que quand le soyer est bien sormé, ibid. Le cantère est le meilleur moyen pour les ouvrir, 1.29. 50. L'extirpation mérite la présérence quand elle est praticable,

ibid.
ABDOMEN; origine de cette dénomination, I. 35.

Forme de l'abdomen, ibid.

Son volume varie beaucoup, I. 35. 36.

Manière dont on divise sa circonférence en régions , ibid.

Organes qu'on aperçoit en l'ouvrant, ibid.

Rapports de situation qui existent entre ces organes, I. 37,. Utilité du toucher dans les affections de l'abdomen, ibid.

Manière d'y procéder, I. 38.

Principales maladies de l'abdomen, ibid.

Circonstances qui peuvent rendre les lésions de ses tégumens dangereuses, III. 206.

Histoire de ses plaies. XLIII. 31.

ABDOMINAL; signification de ce mot, I. 38.

Ce qu'on entend par muscles abdominaux, ibid.

- par membres abdominaux, ibid.

- par hernie abdominale, ibid.

Adhérences observées entre les viscères abdominaux, I. 154. ABDUCTEUR; àquels muscles cette épithète appartient, I. 30.

— de l'œil , I. 39. XXXVII. 102.

-(long) du pouce, I. 39.

- (court) du pouce, ibid.

— du gros orteil, I. 39. III. 457.

- du petit orteil, I. 39.

ABELLLE; remèdes proposés contre la pique de cet insecte, I. 30.

Accidens graves qu'elle détermine quelquefois, I. 40. La dissolution de sel marin est le meilleur moyen pour les

prévenir, ibid.

ABERRATION DES FLUIDES; ce qu'on entend par là, I. 40. Le sang peut pénétrer dans les vaisseaux qui ne charrient

ordinairement que des humeurs blanches, ibid.
Il peut aussi s'échapper par les orifices dilatés des vaisseaux,

et se répandre dans le tissu cellulaire ou hors du corps, I. 41. L'afflux plus considérable ou la rétention des fluides nourriciers dans un organe, favorise son augmentation de volume, ibid.

L'afflux de sucs nutritifs autres que ceux qui sont propres à un organe, altère et change la texture de celui-ci, ibid. 4 Ce dernier effet dépend toujours d'un trouble humoral extérieur qui fait prédominer certains princicipes . I. 41.

Enumération de quelques autres effets que produit encore l'aberration des fluides , 1. 42.

ABLACTATION: en quoi elle diffère de la suppression du lait. 1. 42. Moyens de la provoquer chez la femme nouvellement

accouchée, ibid. On au moment du sevrage, I. 43.

ABLATION: signification de ce mot, 1, 43.

En quoi l'ablation diffère de l'amputation, I. 472.

ABLUANT; ce qu'on entendait par ce terme dans la médecine humorale, I. 43.

ARLUTION : synonyme de lotion , I. 43. Pourquoi l'usage des ablutions est général et prescrit par la

religion dans l'Orient, I. 44. ABORTIF; il n'existe pas d'abortifs dans l'acception rigoureuse du mot, II. 489.

Manière d'agir des médicamens ainsi appeles, I. 44. II. 501. Enumération des principaux, II, 489.

Incertitude de leurs effets, ibid.

Dangers auxquels ils exposent la mère: IL 501.

Source du préjugé relatif à leur infaillibilité. II. 502. Nécessité d'en soustraire la connaissance au peuple, ibid. Et d'en interdire la vente publique, II, 503.

ARRACADABRA; II. 1.

ABRASION; ce que c'est, I. 44.

ABRIS : leurs avantages hygiéniques . I. 45. ABSCISSION; signification de ce terme, I. 45.

ABSINTHE; propriétés de la grande, I. 45.

Propriétés de la petite, I. 46.

On substitue quelquefois cette plante au houblon dans la fabrication de la bière, III. 115.

ABSORBANT; pourquoi on a restreint le nombre et l'usage des absorbans, 1. 47.

Cas où on y a encore recours, ibid.

Considérations sur les vaisseaux absorbans, XXV. 116.

ABSORPTION; caractères de cette propriété, I. 48. Elle n'a rien de commun avec l'attraction capillaire, IV.

C'est par la voie de l'absorption qu'agissent les gaz délétères, II. 387.

Elle paraît avoir lieu dans le bain froid . II. 533.

Elle est très-active dans le bain chaud, II. 536. Considérations sur la manière dont elle s'opère à toutes les

surfaces et dans tous les tissus , XXV. 40.

Avantages qu'on en retire dans la thérapeutique, I. 48. Maladies qui naissent de son trouble, 1. 49.

ABSTEME; les effets de l'abstinence des boissons alcooliques varient selon l'age , I. 49.

Les climats, I. 5o. Les saisons, I. 51.

Les professions et les tempéramens . ibid.

ABSTERGENT ou ABSTERSIF; en quoi on supposait autrefois les abstergens différer des abluans, I. 51.

ABSTINENCE; sous le rapport religieux, I. 51.

En quoi elle diffère du régime, I. 52. Effets hygiéniques de l'abstinence quant à la quantité des

alimens, ibid. IX. 297. Ses inconvéniens lorsqu'elle est poussée trop loin, I. 52.

Jusqu'à quel degré il est sage de la pousser, ibid.

Ses effets hygiéniques quant à la qualité et à la variété des alimens, ibid.

Ses résaltats toujours avantageux dans ce dernier cas, I. 53.

Effets des abstinences prolongées involontaires, ibid. Effets des volontaires, 1. 54.

On ne les a guère observées que chez les femmes faibles, I. 54. II. 177. 178. C'est un phénomène plus particulier aux femmes qu'aux

hommes, IV. 172.

Cas cité par Haller, I. 54 ..

Autres cas d'abstinence longtemps prolongée, IV. 170. ACACIA; histoire, caractères et usages de cette substance, I. 55.

ACAJOU; XXXVI. 168.

ACANTHABOLE; instrument évalsif, I. 56.

ACANTHE; usages des feuilles de cette plante, I. 56.

ACARE de la gale ; XVII, 191.

ACATAPOSE; ce que Vogel entend par ce terme, I. 56. En quoi l'acatapose diffère de l'aglutition, I. 199.

ACCELERATEUR; pourquoi ce nom a été donné au musclebulbo-caverneux , I. 199. III. 405.

ACCELERATION ; circonstances qui influent sur celle de la circulation , I. 57.

Importance de leur étude, ibid. Effets de cette accélération, ibid.

ACCES; définition; I. 58. Signes du premier stade, ibid.

Du second , ibid. Du troisième, I. 5q. Importance du calcul du nombre des accès dans une fièvre intermittente, I. 60.

Caractères des accès des fièvres intermittentes pernicieuses, ibid.

6

ACCESSOIRE; ce qu'on entend par parties accessoires en anatomie, I. 62.

Par phénomènes accessoires, en physiologie, ibid.

En nosologie, ibid.

Par moyens accessoires en hygiène ou thérapeutique, ibid. Par sciences accessoires dans le langage médical, I. 63.

ACCIDENT; en quoi il differe du symptôme, I. 64.

ACCOMPAGNEMENT; ce qu'on appelle ainsi dans la cataracte, I.64.

ACCOUCHEMENT; définition et différence d'avec parturition . I. 64.

Différence entre les accouchemens naturel , mixte et artifi-

ciel . I. 65.

Ce qu'on entend par accouchement laborieux, XXVII. 75. Manuel dans le cas de renversement de la tête avec pré-

sence du front ou de la face, I. 66. Manière dont ce renversement s'opère, I. 67.

Et dont on y remédie, ibid.

Cas où il faut recourir au levier, I. 68.

Présence de la nuque, ibid.

Manière de la corriger, I. 69.

Présence des côtés de la tête, ibid.

On doit, dans tous les cas, ramener la tête à sa situation, naturelle, et abandonner l'expulsion aux efforts de la nature, ibid.

Accouchement par les membres abdominaux, ibid.

Pourquoi il convient alors d'aider la nature, quoiqu'elle puisse terminer d'elle-même l'expulsion, I. 70.

Accouchement par les pieds, I. 71.

On perd beaucoup des fœtus qui se présentent ainsi, I. 102. Règles à suivre dans la première position, I. 72.

Indications particulières que présentent les trois autres positions, I. 74.

Manœuvre dans l'accouchement par les genoux, I. 75. .

Par les fesses, ibid. Enumération des accidens qui rendent l'accouchement im-

possible sans le secours de la main, I. 76. La manière de procéder à la délivrance varie alors selon les

accidens, I. 77.

Inconvéniens de rompre, dans ce cas, la poche des eaux avant le temps convenable, ibid.

Cas où l'accouchement est essentiellement impossible sans le secours de la main, I. So.

Conduite à tenir quand l'enfant présente les côtés, ibid. Ou bien une des régions de sa surface postérieure, I. 83.

Ou enfin la surface antérieure, I. 85.

Cas où un instrument évulsif est nécessaire, I. 87.

Cas où il faut porter l'instrument tranchant sur le corps de la mère, I. 92.

Pourquoi il est difficile de fixer le terme où l'on doit regarder l'accouchement comme physiquement impossible par la

voie naturelle, ibid.

A quel terme commence la conformation vicieuse qui peut

apporter des obstacles à l'accouchement, I. q3.

Pourquoi le régime que l'on fait observer à la femme ne peut être utile à rien dans le rétrécissement médiocre du bassin, ibid.

Non plus que la version de l'enfant par les pieds , ibid.

Cas où le forceps peut alors être utile, I. 94.

Cas où la section du crâne est nécessaire, ibid.

L'accouchement sollicité avant terme n'est pas aussi avantageux qu'on l'a pensé, ibid.

Causes qui le rendent dangereux, I. 95.

Procédés conseillés pour extraire l'enfant dans les rétrécissemens extrêmes, ibid.

Differentes sections qu'on pratique sur l'enfant mort, pour faciliter son extraction, I. 96.

Cas particuliers qui exigent l'application de l'instrument tranchant sur le corps de l'enfant, I. 97.

Conduite à tenir dans le cas d'arrachement de la tête, I. 98.. L'accouchement après la mort est dû à la contractilité de l'utérus qui survit à celle du restant du corps, IX, 388.

Il arrête souvent le métrorrhagie, XXXIII. 334.

L'accouchement laborieux peut causer la leucorrhée, XXVIII. 10.

Les efforts que cet acte exige deviennent souvent une cause de varices des veines jugulaires, LVII. 4.

Maladies relatives à l'accouchement, XIV. 636.

ACCOUCHEUR; qualités dont il doit être pourvu, I. 101. V. 123.

Conduite qu'il doit tenir auprès d'une femme en travail, I. 102.

ACCOUCHEUSE; I. 102. XLIX. 332. ACCOUPLEMENT, XVIII. 25.

ACCROISSEMENT; en quoi il consiste d'une manière générale, I. 103.

Caractères de celui qui se fait par juxta position, ibid. Et de celui qui a lieu pas intus susception, I. 103.

Phénomènes qui caractérisent les principales époques de l'accroissement de l'homme, ibid.

Certaines maladies aiguës favorisent la rapidité de l'accroissement, I. 104.

D'autres, au contraire, le relentissent, I. 105.

Effets funestes qui résultent quelquesois de sa trop grande rapidité, ibid.

Influence que le climat exerce sur lui. I. 106.

8

Il est gêné par le froid , I. 260. L'inaction l'arrête, et l'exercice l'active, I. 443.

ACEPHALE: signification de ce terme en médecine, I. 106. XVI. 67. XXXIV. 192.

Réfutation de l'idée que l'absence du cerveau est due a une hydrocéphale ou à une forte pression qui aurait déterminé l'absorption de la partie comprimée, I. 107.

Les acéphales sont le résultat d'une organisation primitivement défectueuse, I. 108.

ACEPHALOCYSTE; XXII. 171.

ACERBE; effets généraux des substances acerbes, I. 108.

Elles forment la base des médicamens astringens et toniques, ibid.

Elles sont difficiles à digérer, et l'abus en est pernicieux, ACERBITE : elle précède constamment la saveur douce et

sucrée dans les fruits. I. 108.

Moyen de la leur enlever, I. 385.

ACESCENT; mauvais effets des alimens ou boissons qui présentent ce caractère, I. 109.

Cas dans lesquels les substances acescentes sont utiles , I. 110.

ACETABULE: L 110.

ACETATE : caractères généraux des sels de ce nom , I. 110. L. 53r.

- d'ammoniaque, I. 110.

Procédé de Deyeux pour sa confection, I. 111. - de morphine, XXXIV. 303.

-de potasse, Ir 112.

-de soude, I, 114. -de cuivre, VII. 541.

ACETEUX ; l'acide acéteux ne diffère de l'acétique que par le degré de concentration . I. 122.

ACETIQUE; manière d'obtenir l'acide de ce nom, I. 123. XLV. 166.

Il existe dans un grand nombre de nos bumeurs, I. 138. Il se développe quelquefois dans l'estomac, I. 144. 202.

Signes qui indiquent alors sa présence, ibid. De quelles circonstances ce développement paraît dépendre,

1. 202.

ACETITE; I. 114. L. 532.

ACHE ; propriétés de la racine de cette plante, I. 115.

De ses feuilles, ibid. De ses graines, ibid.

ACHLYS: 1. 113.

ACHORES; L 113.

ACIDE; définition du mot, considéré sous le point de vue chimique, I. 119.

Propriétés genérales des acides, I. 120.

Leurs effets sur l'économie animale, ibid.

Différences à cet égard entre les acides végétaux et minéraux . I. 121.

Inconvéniens de leur usage prolongé, ibid.

Manière de les administrer. I. 122.

ACIDITE; ce qu'on entend par ce terme, I. 138.

L'acidité est naturelle à beaucoup de nos humeurs, dans

l'état de santé, ibid.

Et dans celui de maladie, I. 139. Il importe d'étudier la cachexie acide à cause de son in-

fluence dans les maladies les plus simples, ibid.

Indications qu'elle présente à remplir, I. 203. L'acidité trop grande des fruits nuit à la digestion, I. 500.

ACIDULE : différentes acceptions de ce mot, I. 140.

ACIER; il a les mêmes propriétés que le fer, mais celui-ci doit être préféré, et pourquoi, I. 141.

ACIESIE ; I. 141.

ACINÉSIE : I. 141.

ACONIT; effets de cette plante sur l'économie, I. 141. XXXV. 175.

Affections contre lesquelles on l'a préconisée, I. 142. Elle paraît être surtout utile dans la goutte et le rhumatisme, ibid.

ACONITINE; XLV. 176.

ACOUSTIQUE; I. 142. II. 454. Baume acoustique, III. 47.

Nerf acoustique, XXVII, 99.

ACRASIE; I. 143.

ACRE; ce qu'on entend par une substance âcre, I. 143. Quelles sont celles qu'on employe en médecine, ibid-Mode d'administration, ibid.

Propriétés générales , I. 144.

ACRETÉ; certains liquides acres, acides ou alcalins, surabondent quelquefois dans le corps, et produisent des affections variées, I. 144.

10 ACRIMONIE. L'acrimonie des humeurs est un mot qu'on doit reléguer dans le langage du peuple, I. 146.

ACRISIE ; I. 146. ACROCHORDON; définition, I. 146.

Mode de traitement, I. 147.

ACROMIAL; I. 147.

ACROMION; I. 147. XXXVII. 301.

ACROTERIASME, en quoi il diffère de l'amputation et de l'encopé, I. 147.

ACTIF; différentes acceptions de ce mot dans les sciences mé-

dicales. I. 148.

ACTION: combien de sortes on en distingue, I. 140.

ACTUEL; quels sont les médicamens qui portent ce nom, I. 140. ACUPUNCTURE; instrumens employés pour la pratiquer, I. 140

Procédé opératoire, ibid.

Cas où on l'emploie, ibid.

ADDUCTEUR; I. 149.

-de l'œil, I. 151. XXXVII. 102. -de la cuisse, I. 151.

-du pouce, ibid.

-du petit doigt, ibid.

-du gros orteil, ibid.

ADENOGRAPHIE ; I. 151.

ADENOLOGIE; I. 151.

ADENO-MENINGE; quelle fievre porte ce nom , I. 151, ADÉNO-NERVEUX; à quelle fièvre on donne cette épithète,

I. 152.

ADÉNO-PHARYNGIEN ; I. 152.

ADÉPHAGIE; quelle paraît en être la cause, I. 152. ADHERENCE; ce qu'on appelle ainsi en pathologie, I. 152. Différentes espèces des adhérences externes . ibid.

Sources des adhérences internes, I. 153. II. 53. Manière dont s'effectue l'agglutination, I. 156.

Effets salutaires de quelques adhérences, ibid.

Considérations générales sur leur traitement, I. 157. ADIAPNEUSTIE; I. 157.

ADIPEUX; I. 157.

ADIPOCIRE; substance découverte par Fourcroy, I. 333. Manière dont elle se développe, I. 157. 333.

Elle se forme par la réaction des principes des substances animales les uns sur les autres, 1. 343.

Comment on l'obtient pure , I. 157.

Ses propriétés, I. 158.

Ses usages, ibid.

En quoi elle diffère du blanc de baleine, III. 153.

Quoiqu'elle se forme aussi dans le corps vivant, elle est toujours le produit d'une altération particulière, et elle n'entre comme partie constituante dans la composition d'aucun de nos organes, I. 333. On ne la trouve, chez les êtres vivans, que dans les calculs

biliaires . I. 158.

Elle doit donc être regardée comme un produit morbifique, I. 337. ADIPSIE; I. 150.

ADJUVANT; I. 159.

ADOLESCENCE; quelle époque de la vie humaine on désigne sous ce nom, I. 178. 180.

Phénomènes généraux qui la caractérisent, I. 180.

Changemens que l'organisation subit à cette époque, chez l'homme, I. 159. 180.

Chez la femme, ibid.

Cette époque est une source de jouissances et de maux. I. 160.

Maladies qui lui sont propres, I. 181. 187.

Caractères particuliers de ces affections, I. 188.

Précautions qu'elles exigent, ibid.

ADOUCISSANT: nature, énumération et usages des médicamens qui portent ce nom, I. 188.

ADRAGANT; préparation préliminaire qu'il faudrait faire subir à cette gomme si on voulait s'en nourrir, I. 382.

ADULTE; commencement et durée de cet âge; époques dans lesquelles on le divise, I. 161.

Phénomènes généraux qui le caractérisent, I. 181.

Maladies qu'il amène, ibid.

Principes généraux de thérapeutique applicables à ces affections. I. 188.

ADUSTION: LVI. 355.

Considérée comme moyen de diérèse, IX. 286.

Différentes manières de la pratiquer, III. 509. XV. 92. Action sur l'économie du calorique appliqué comme rubéfiant , III. 500.

Sur une grande surface , III. 510, XV. 02.

Ou sur une partie circonscrite , III. 510. XV. 92. Par la cautérisation solaire, I. 258. III. 510. 650. IV. 355. XV. 93.

Cas où elle paraît préférable à celle par le feu, IV. 355. L'exercice du charbon , I. 258. III. 511. XV. 03.

La présentation d'une plaque embrasée, III. 511. VIII. 554. XV. 03.

Action sur l'économie du seu applique comme rubésiant, III. 512.

Au moyen, soit de liquides bouillans, III. 513. VIII. 559. XV. 94.

Soit de substances promptement inflammables , XV. 94.

Adustion lente, VIII. 559. XV. 94. Considérations générales sur les cautères actuels, XV. 99.

Moyens propres à les chauffer ; XV. 101.

Division d'après leurs usages, XV. 102.

Construction du manche, ibid.

De la tige, ibid.

Différentes formes de l'extremité cautérisante, XV. 103.

Espèces de cautères actuels adoptées aujourd'hui, XV. 104. Règles genérales de la cautérisation transcurrente, III. 513. VIII. 563, XV. 105.

De la cautérisation inhérente, VIII. 565. XV. 106.III. 514. Avantages respectifs de la cautérisation lente et de la cautérisation instantanée, XV. 108.

Précautions à prendre pour garantir de l'action de la chaleur les parties voisines de celles sur lesquelles on opère, XV. 100.

Précautions à prendre pour ménager le moral du malade, XV. 111.

Avantages du cautère actuel sur le cautère potentiel, XV. 114. ADYNAMIE; définition de l'état désigné sous ce nom, I. 161.

XVI. 142.
Différentes formes sous lesquelles il se montre, I. 162.

ADYNAMIQUE; I. 163.

ÆDOPSOPHIE; I. 163.

EROPHOBIE; maladies dans lesquelles elle est un symptôme accessoire. I. 164.

Confusion qui règne à son égard , I. 165.

AFFECTION; incertitude qui regne sur le sens de ce mot en physiologie, L 165.

Signification qu'il convient de lui donner, ibid.

Acception dans laquelle on l'emploie quelquesois en médecine, I. 166.

AFFINITE; les nombreuses affinités qui s'observent dans la nature, sont une source féconde de préjugés, 1. 166.

Sens différens donnés à ce mot dans le langage usuel, ibid. Les propriétés curatives tirées des affinités des remèdes avec l'organe malade, ou la nature de la maladie, sont illu-

soires, I. 167. Il n'en est pas ainsi des affinités qui existent entre les caractères botaniques et les propriétés des plantes, *ibid.*

Signification du mot affinité en physique , ibid.,

En chimie , V. 47-49.

Ce qu'on entend par affinité d'agrégation, I. 168.

Et par affinité de composition, ibid. V. 47. Principaux phénomènes de cette dernière , I, 168.

Circonstances qui contribuent à la modifier et à la vaincre :

I. 170. L'affinité chimique ne diffère pas de l'attraction plané-

taire , V. 47. Lois générales de cette affinité, V. 49.

AFFLUX; manière dont quelques anciens auteurs l'ont divisé . I. 170.

AFFUSION; en quoi consiste ce mode d'application exté-

rieure de l'eau, Î. 170.

Effets physiologiques des affusions, ibid.

Conséquences qui en découlent relativement à l'usage de ce moven, I. 171.

Cas où on peut recourir aux affusions , I. 172.

Dans quelles intentions celles d'eau froide sont employées au sortir du bain chaud, II. 542.

Moment le plus convenable aux affusions, I. 172.

Cas où elles peuvent nuire et où il faut s'en abstenir , I. 173.

Cas où elles sont contre-indiquées, I. 174.

AGACANS; quels sont les médicamens qui portent ce nom, I. 175.

AGACEMENT; ce qu'on entend par agacement des nerfs, I. 175. Sentimens divers sur la cause de l'agacement des dents, ibid. Principaux moyens pour y remédier, I. 176.

AGALAXIE: 1, 176, XIV, 651, XXX, 274.

AGARIC; propriétes médicales du blanc, I. 176.

Manière de l'administrer, I. 177.

Celui du chêne n'agit que d'une manière mécanique, I, 177. AGE; ce qu'on entend par âge dans la durée de la vie humaine, I. 177.

Division des âges, I. 178.

Principes généraux de thérapeutique applicables aux maladies de chacun, I. 183.

Importance de la considération de l'âge lorsqu'il s'agit de juger une lésion , III. 210.

Moyen de le déterminer par l'inspection des signes physi-

ques , XXX, 102. AGEDOIDE; XLV. 178.

AGENESIE; différence d'avec anaphrodisie, I. 191.

AGEUSTIE ; definition , I. 192. Différentes espèces, ibid.

AGGLUTINATIF; I. 192. Emploi des bandelettes de ce nom dans le pansement après l'amputation circulaire de la cuisse, I. 485.

De la jambe, I. 487.

zά De l'avant-bras, I. 488.

Du bras, ibid. Après celle à lambeau de la jambe, I. 490.

AGGLUTINATION; I. 492.

'AGISSANTE (médecine) ; supposition qu'on doit faire pour attacher un sens précis à ce mot , I. 192. Difficulté de tracer les bornes des médecines agissante et

expectante, I. 195.

Exemple d'une affection qui entre dans le domaine de la

première, L. 197.

Doit-elle alterner avec l'expectation ? I. 198. AGLUTITION; différentes acceptions de ce mot dans les sciences médicales, I. 198.

AGITATION; I. 199.

AGNEAU; qualités de sa chair, I. 363.

On ne peut la manger que rôtie, I. 368. AGNUS-CASTUS; réflexions sur ses prétendus principes antiphrodisiaques, I. 199.

AGONIE; I. 199. AGRICULTURE; influence que peuvent exercer les travaux qu'elle exige sur la curation de diverses maladies , I. 200. Parti qu'en tiraient les anciens, I. 201.

Modifications salutaires qu'elle apporte dans l'atmosphère,

I. 283. AGRIPA; I. 202.

AGRIPNIE; L 202.

AGUL. I. 310. AIGREURS; I. 205.

AIGREMOINE; propriétés de cette plante, I. 203.

AIGU; différentes acceptions de ce terme en médecine, L. 203 Ce qu'on entend par maladies aigues, ibid.

Causes qui concourent à produire ces affections, I. 204.

Périodes qu'on distingue dans leur cours , ibid. Quelle attention scrupuleuse réclament celles qui tendent le plus vers une terminaison heureuse, I. 107.

AIGUILLE; leur introduction dans le canal alimentaire ne cause pas toujours des accidens, I. 205

Quel est l'instrument qu'on appelle ainsi en chirurgie, ibid. Description des anciennes aiguilles à suture , I. 206.

Celles de Larrey, ibid.

Modifications qu'on y a apportées, I. 207. Aiguille pour la suture des tendons, ibid.

- pour celle de l'estomac et des intestins, ibid. - pour la ligature d'un anévrysme, I, 208. II. 100.

- de Petit, I. 208.

- de Desault, ibid.

- à manche, de Deschamps, ibid.

Ces aiguilles peuvent être supplées par une aiguille ordinaire, I. 209. Aiguille de Goulard, pour la ligature de l'artère intercostale

supérieure, ibid.

_ pour la fistule à l'anus, ibid.

_ à séton, ibid.

- pour l'opération du bec-de-lièvre, de Desault, Petit, Sharp, Lafaye, I. 210. IV. 119.

Modification qu'elle a subies, I. 210.

— pour l'abaissement du cristallin, I. 210. IV. 306.

_ de Scarpa; I. 211. 306. 309.

- de Dupuytren; IV. 309.

pour l'insertion de la variole et du vaccin, II. 121. Propriétés médicales du baume d'aiguilles, III. 50.

AIGUILLETTE (nouer l'), signification de ce proverbe populaire, I. 213.

Mécanisme de cette prétendue sorcellerie, I. 214. Règles à suivre pour en combattre les effets, I. 215.

AlL; qualités et usages de ce bulbe, I. 215. Ses propriétés médicinales, I. 216.

Ses proprietes medicinales, 1. 210. Le mucilage y est mêlé d'un principe volatil d'une nature particulière, I. 381.

Ce n'est pas sans raison qu'on le croit un bon préservatif des maladies pestilentielles , I. 217.

Cas dans lesquels on l'emploie aujourd'hui, ibid.

AILE, I. 217. — du nez, I. 217. XXVI. 5.

- de la matrice, I. 217. XXVII. 259. XXXI. 296.

- du sphénoïde , L. 217. LIL. 299.

AIMANT; phénomènes qui caractérisent cette substance, L 218. Erreurs des anciens touchant ses effets comme substance magnétique agissant sur le fer pris à l'intérieur, L 219. Son emploi dans la cure des hernies, ibid.

Comment on peut expliquer alors ses effets salutaires, si

jamais il en a eu , l. 220. Seul cas où les préparations magnétiques peuvent être em-

ployées avec succès, *ibid*.

Histoire de l'emploi de l'aimant dans les affections du sys-

tème nerveux, l. 221; Maladies nerveuses dans lesquelles on l'a essayé, l. 222.

Effets qu'on a observés dans son application, ibid.

A quelles causes on peut les rapporter, I. 223. Précautions à observer dans cette application; I. 224. III. 18. Manière dont elle se fait, *ibid*.

Recherches qui restent encore à faire sur ce sujet, I. 224.

AINES; Definition, I. 225.

Organes qu'on rencontre dans les aînes, I. 37, Affections diverses dont elles sont le siége, ibid.

AIR ATMOSPHERIQUE; XXV. 269. Ses principales propriétés, I. 225. XLVIII. 5.

Fluidité, I. 226. Compressibilité et élasticité, ibid.

Pesanteur, ibid.

Sa composition, I. 228.

Manière d'en faire l'analyse , ibid.

Proportion des gaz qui le composent, I. 228. 275.

Sa température, 1. 220.

Bornes connues de cette température, I. 230.

Elle varie à mesure qu'on s'éleve audessus du niveau de la mer, I. 231. En raison de la direction dans laquelle les terrains sont in-

clinés, I. 233.

En raison des vents , ibid.

En raison de la nature du sol, I. 234.

En raison du voisinage des volcans, *ibid*. L'air n'est conducteur du calorique qu'en vertu de la grande

mobilité de ses particules, ibid.

Preuves de cette assertion, I. 235. En repos, il est très mauvaïs conducteur de la chaleur, ibid.

Faits qui prouvent que l'air ne dissout pas l'eau de la même manière que celle-ci dissout les sels, I. 256.

On ne peut donc pas rigoureusement dire qu'il a une force dissolvante, III, 517.

Modifications qu'on remarque en lui relativement à sa sécheresse ou à son humidité, 1. 237.

Sa faculté dissolvante est proportionnée à sa température, I. 256. 238.

Différens états de l'eau qu'il contient , I. 239.

Etat de son électricité, I. 242.

Phénomènes produits par la tendance à l'équilibre dans cette électricité, ibid.

généralités touchant les effets de l'air sur l'économie animale, I. 245.

Circonstances qui le rendent capable de causer l'avortement chez les femmes, II. 474.

Effets qui résultent des changemens de sa pesanteur et de sa densité, I. 247. II. 370. 371.

Son introduction dans les veines cause la mort, LVII. 137. Effets dépendans de ses combinaisons dans la respiration, I. 249.

Circonstances qui les font varier, 1. 250.

Changemens que ces combinaisons produisent dans les qualités du sang, I. 251.

Et dans la chaleur animale, I. 252.

Manière d'agir de l'air non renouvelé sur le corps, II. 385. Analyse de l'air expiré par les animaux, II. 386.

Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid.

Effets dépendans des combinaisons de l'air à la surface de la peau, I. 253.

Et dans le canal alimentaire . I. 254.

Effets dus à la température de l'air , I. 255.

A son état hygrométrique, I. 263.

A la combinaison de ces deux circonstances, I. 266.

A son état électrique, I. 271.

Préceptes hygieniques relatifs aux qualités de l'air, I. 273. Circonstances qui altèrent la pureté de l'air, I. 275.

Gaz connus et appréciables par les moyens eudiométriques ,

Emanations odorantes, I. 276.

Emanations miasmatiques, 1. 277.

Moyens que l'art emploie pour assainir l'atmosphère, ibid. Choix des lieux que l'homme doit habiter, I. 278.

Construction des habitations , 1. 279.

Administration des feux, I. 281.

Distribution des eaux, ibid.

Rafraîchissemens de l'air , I. 282. Paratonnerres , ibid.

Culture du sol, ibid.

Végétation , I. 283.

Emanations des animaux , ibid.

AIRELLE; usages et propriétés des différentes plantes connues sous ce nom, I. 285.

AISSELLE; description de cette partie du corps, I. 286. Caractères et importance de la transpiration qui s'y effectue,

I. 287. Danger de la répercuter, ibid.

Maladies qu'on observe dans cette région , ibid.

Caractères particuliers des abcès qui s'y développent, I.

Et des anévrysmes qui s'y forment, ibid.

Danger de confondre ces derniers avec des abcès, ibid. Procédé opératoire à l'aide duquel on pourrait tenter la

ligature de l'artère axillaire, 1. 289,

AITHEMOMA; I. 289.

AKOLOGIE; I. 289.

ALAMBIC; description de cet instrument, I. 300.

ALBATRE; I. 300.

TABLE I.

18 ALBINOS; à quels hommes on donne ce nom, I. 300.

XXXV. 432.

Lieux où ils se rencontrent , I. 291. IV. 167.

Singularités qu'ils présentent, I. 201.

Opinions diverses sur la cause de leur couleur, I. 258. 202. Elle dépend probablement d'un état maladif voisin de la lèpre , I. 202.

Cet état a été assimilé à la lèpre blanche, IV. 167. Accident particulier à la matière colorante , IV. 168.

ALBUGINE : caractères de la fibre qui porte ce nom , I. 202. XV. 172.

ALBUGINÉUX ; I. 193.

ALBUGO; définition, I. 193.

Causes de cette maladie, ibid. Inconvéniens qu'elle entraîne, ibid.

Méthode curative , I. 294.

ALBUM GRÆCUM; nutlité des vertus particulières attribuées à cette drogue dégoûtante, I. 295.

ALBUMINE; fluides que renferme cette substance, I. 205. Ses principaux caractères , ibid. XLV. 198.

Sa composition, I. 206.

Dissidence des opinions sur la cause de sa coagulation, ibid. Propriétés de l'albumine coagulée, ibid.

Usages de l'albumine, ibid.

Albumine végétale, I. 207.

ALCAHEST; rêveries de Paracelse à l'égard de ce dissolvant imaginaire, I. 297.

- de Glauber . I. 208. - de Respour, ibid.

ALCALESCENT; I. 299.

ALCALI; caractères généraux des substances qui portent ce

nom . I. 300. Emploi des lessives alcalines comme moyen désinfectant,

VIII. 520. Alcalis combustibles; XLV. 174.

ALCANNA; I. 300.

ALCEE; propriétés des différentes parties de cette plante, I. 3or.

ALCHIMIE; but de ceux qui la cultivent, I. 302.

Services qu'ils ont rendus, I. 303. Les progrès de la chimie autorisent à croire qu'on pourra résoudre un jour le problème de la transmutation des métaux, ibid.

ALCHIMILLLE; propriétés que possède cette plante, I. 304. ALCOOL; substances qui en fournissent, 1.305. XLV. 105.

Ses propriétés, I. 305.

Substances qu'il peut dissoudre, 1. 305.

Ses usages, ibid.

Propriétés générales des liqueurs qui en renferment, I. 306. 111. 258.

Tristes effets de leur abus, I. 3o6. III. 239.

L'alcool est regardé comme une cause de combustion spontanée, IV. 178.

ALCYON; construction et usages du nid de cet oiseau, I. 306. ALECTOIRE I. 306.

ALEMBROTH, I. 307.

ALEMBROTH, 1. 307.

ALESE; I. 307.
ALEXIPHARMAQUE; diverses acceptions de ce mot, I. 307.
Substances medicinales rangées dans cette classe, I. 308.

Manière dont elles agissent , ibid.

Dangers de leur administration, ibid.

ALEXIPYRETIQUE; I. 309.

ALEXITERE; I. 309.

ALGALIE; I. 310.

ALGIDE; 1. 310. ALHAGI: I. 310.

ALICA; conjectures sur la substance à laquelle les anciens donnaient ce nom, 1.311.

Emploi qu'ils en faisaient . ibid.

ALIENATION MENTALE; definition de ce terme générique, I. 311. XVI. 151. Principales causes prédisposantes et occasionelles. I. 311.

323.

Caractères généraux , I. 312.

Genres principaux établis par les auteurs, I. 323.

Espèces particulières admises par Pinel , I. 312.

Facilité avec laquelle elles se transforment les unes dans les autres, ibid.

Division de l'aliénation en aiguë ou chronique, I. 322.

Lésions que l'aliénation offre dans la sensibilité physique, I. 313.

Dans l'attention, I. 314.

Dans la conception , I. 315. Dans la mémoire , ibid.

Vices des différens modes de traitement usités jusqu'à ce jour, I. 316.

Règles générales de conduite envers les aliénés, I. 317, Peudant la première période de la maladie, ibid.

Vers son déclin, I. 318.

Remarques sur les établissemens pour les aliénés , I. 318. 328.

Préceptes hygiéniques , I. 319

Inconvéniens de placer deux médecins à la tête d'un hospice d'aliénés, ibid. Modifications apportées au traitement par des circonstances

particulières , I. 310.

Précautions à prendre pour assurer la convalescence, I. 320, Préceptes à suivre pour découvrir si l'affection est imputée, simulée ou réelle, I. 321.

Et pour vaincre les difficultés qui peuvent naître alors du

caractère périodique, I. 327. ALIENÉ; surveillance qu'il exige de la part de la police,

I. 328. LI. 134.

Respect que le malheur de sa condition doit inspirer, I. 329.

Etablissemens destinés à recevoir des aliénés, XXX. 47.

ALIMENT; I. 329. XXXI, 153. XXXVI. 352.

Définition générale du mot, I. 330. IX. 358. XXV. 275. Il faut distinguer l'aliment proprement dit de la matière

alimentaire qu'il renferme, I. 330.

Le premier est unique, et l'autre multiplié à l'infini, ibid. Tous les alimens appartiennent au règne organique, ibid.

Différens degrés d'altération par lesquels la matière nutritive passe avant d'être assimilée aux parties, ibid.

Opinions diverses sur l'uniformité de cette matière dans la nature 1, 531.

Examen des substances qui forment la base de nos solides, I. 332.

Et de celles qui font la base des fluides qui jouent un rôle dans la nutrition, I. 334.

On conjecture que la matière nutritive passe à l'état albumineux avant de prendre celui de fibrine, I, 335,

Conclusions tirées de ce double examen par rapport à la

nature du principe nutritif, I. 538.

Examen des substances qui constituent nos alimens, comparativement avec celles qui composent nos solides et nos fluides, ibid.

Résultats de l'examen comparatif des alimens et des parties de notre corps réduits à leur elémens par la combustion complète de leur hydrogène et de leur carbone dans des vaisseaux clos, 1, 341.

Une seule des substances qui constituent les matériaux immédiats des animaux et des végétaux peut suffire à la

nutrition de nos organes, 1. 342.

La matière nutritive n'est pas une substance uniforme, ibid. Manière dont les corps organisés opèrent dans la nature des alimens les changemens nécessaires à l'assimilation de la matière nutritive, I. 343. L'exposition rélitrée de cette matière aux vicissitudes de la

circulation la rend propre à fournir successivement la matière de plusieurs sécrétions plus animalisées, 1. 344.

2

Difficultés insurmontables qui s'opposent à ce qu'on apprécie positivement les changemens qu'éprouve l'aliment avant d'être assimilé, 1. 345.

Vices des diverses classifications des alimens, I. 347.

Bases sur lesquelles une bonne doit reposer, 1. 347.

Alimens qui contiennent de la fécule unie à des substances vénéneuses, I. 350.

Ou presqu'absolument pure , ibid.

Unie à une substance sucrée, I. 351. Unie à des parties extractives et colorantes, I. 353.

Unie à une huile grasse ou à un mucilage doux, ibid.

Unie à un mucilage visqueux, I. 355. Unie à la matière glutineuse, I. 356.

Différentes préparations qu'on fait subir aux alimens dont la fécule forme la base, I. 358.

Alimens qui contienneut la fibrine pour base, I. 359. VI. 87.

Composition générale de la chair, I. 360. Qualités nutritives de chacune de ses parties constituantes, I. 361. 362.

Chairs blanches dans lesquelles la fibrine, combinée avec la

gélatine, n'est point pénétrée d'osmazome, I. 363.

Celles dont la gélatine est glaireuse, ibid. Celles dont la gélatine a déjà perdu un peu de sa viscosité, ibid.

Celles qui sont gélatineuses sans viscosité, I. 364.

Celles qui sont pénétrées de graisse, ibid.

Celles qui sont fermes et compactes, I. 365, Chairs colorées dans lesquelles la fibrine est pénétrée d'os-

mazome, I. 366. Appréciation des cas où les chairs blanches et colorées con-

viennent, I. 367.
Différentes manières de cuire les chairs et de les conserver,

I. 368. Du sang des animaux comme aliment, I. 370.

Alimens qui ont pour base une substance albumineuse, ibid. Une substance caséeuse, I. 373.

Un mucilage visqueux, I. 377.

Une substance analogue au mucilage végétal, I. 382.

Alimens gommeux, ibid. Alimens gélatineux, ibid.

Sucs gélatineux et mucilagineux végétaux unis à une matière sucrée, à des acides, à un principe aromatique, ou à une matière colorante, I. 383,

Fruits acerbes, I. 385.

Fruits acides et sucrés , I. 386.

Résumé général sur les proprietes des fruits , I. 389.

Alimens dont la base est une partie huileuse et grasse, I. 391.

Huiles grasses fluides , ibid. Huiles grasses concrètes . I. 303.

Mesures sanitaires adoptées par les peuples anciens relativement aux alimens, VI. 87.

ALIPTIQUE; I. 395. ALISIER; I. 395.

ALKEKENGE; ses usages en médecine, I. 396.

ALKERMES; vertus du sirop, I. 397.

De la confection ; ibid.

ALLAITEMENT; acception générale de ce mot, I. 397. XXX. 395. XXXVI. 287. Ce qu'on doit donner à l'enfant avant qu'il prenne le sein.

I. 368.

Quel intervalle on doit laisser entre sa naissance et l'époque où on lui présente le sein pour la première fois. I. 398. Accidens auxquels les femmes sont exposées en ne nourrissant pas elles-mêmes; 1. 390. 400. 401.

Avantages qu'elles retirent de l'accomplissement de cette

fonction. I. 400.

Accidens qui arrivent aux femmes pendant l'allaitement; XIV, 650. Examen de la question : si le lait d'une nourrice accouchée

à la même époque que la mère, est, ou non, moins con-

venable à l'enfant. 1. 401. Causos physiques qui obligent les mères de renoncer a nourrir. I. 403.

La trop petite quantité de lait, I. 403.

Ou la mauvaise constitution, ibid.

Ou des maladies de la mère , 1. 404. Ou la mauvaise conformation des mamelons , I. 405.

Diverses manières de remédier à ce dernier inconvénient.

Circonstances d'après lesquelles on juge si une femme enceiute peut, ou non, continuer d'allaiter, ibid... Cas dans lesquels l'écoulement des règles oblige d'inter-

cas dans lesquels l'ecoulement des règles oblige d'interrompre l'allaitement. I. 406. Conduite à tenir dans les affections aigues dont les nourrices

sont atteintes. ibid.

Causes morales qui peuvent obliger une mère de renoncer à

nourrir. I. 407. Circonstances qui obligent de recourir à l'allaitement artifi-

ciel. ibid.

A quel lait d'animal on doit donner la préférence, et comment il faut l'administrer. I. 408.

Liquides qu'il convient d'employer pour couper ce lait, 1.409. Effets du lait de vache sur l'enfant, quand il ne réussit pas-1. 574. Ces mêmes effets sont quelquefois provoqués par le lait d'une

nourrice. ibid. Cas d'allaitement extraordinaire par de vieilles femmes ou des hommes. IV. 174.

ALLANTOIDE, à quelle époque de la gestation cette vési-

cule se rencontre dans l'œuf humain. I. 410. Opinions diverses sur ses fonctions. I. 411.

ALLIAGE; I. 411.

ALLIAIRE; vertus de cette plante, L. 411.

ALLIOTIQUE; synonyme d'altérant, I. 423.

ALLOTRIOPHAGIE; en quoi elle diffère de la malacie, I. 412.

ALOES; différentes espèces qu'on trouve dans le commerce, I. 412.

Propriétés médicinales de ce suc.

ALOGOTROPHIE; I. 414.

ALOPÉCIE; définition et causes, I. 414. V. 31.

Moyens désignés pour prévenir l'alopécie, I. 415.

Ceux qu'on a proposés pour la réparer sont illusoires, I. 416.

Epoque à laquelle a paru l'alopécie vénérienne, ibid. Elle est rare aujourd'hui, I. 417.

Traitement conseillé contre elle, I. 417. VI. 31. Cas d'alopécie universelle , IV. 250.

ALOSE; la chair de ce poisson est difficile à digérer, I. 365. ALPHONSIN; description de cet instrument, I. 418.

ALPHETON; I. 418.

ALPHOS ou LEPRE SQUAMMEUSE; ses caractères, I. 418. Elle ne diffère point essentiellement de la leuce, I. 418. Ni de la lèpre noire, I. 419.

Ni de la lepre rouge, ibid.

Elle se rapproche beaucoup du mal de la rose, ibid. En quoi elle diffère de la lèpre tyrienne, ibid.

Caractères de cette dernière, ibid. D'où elle tire son nom , ibid.

Description générale de l'alphos, ibid.

Sous quelle forme les auteurs donnent surtout ce nom à la lèpre, I. 422.

Influence que les saisons et la température exercent sur l'alphos, ibid.

Ses transformations, ibid. Traitement curatif, ibid.

ALTERANS; médicamens compris sous cette dénomination, 1. 423.

ALTÉRATION; diverses acceptions de ce mot, I. 423.

En quoi il diffère de l'adultération, I. 424. ALUMINE; propriétés de cette terre, I. 425.

ALUN; composition et caractères de ce sel, I. 425.

Ses propriétés médicinales , ibid.

Manière de l'administrer à l'intérieur, I. 426. ALVEOLAIRE; parties du corps qui portent ce nom, I. 427.

ALVEOLE; I. 427. ALVEOLO-LABIAL; I. 427.

AMAIGRISSEMENT; I. 427. II. 437.

AMANDE; acception de ce terme en botanique, I. 429.

AMANDE; manière de le préparer, 1. 428. 429. AMANDIER; inconvéniens de ses semences prises comme sub-

stances alimentaires, I. 429. Leurs propriétés comme médicamens, ibid.

Usages des amandes amères, ibid.

A quelle substauce tient l'action délétère de ces dernières, I. 430.

AMAUROSE; definition, I. 430. XIX. 275.

Signes ; I. 430.

L'immobilité complette de l'iris en est un caractère, ibid.

Ellene l'est pas, IV. 502.

Espèces admises par les auteurs, I. 430. 431.

Causes de l'amaurose idiopathique, ibid. De l'amaurose sympathique, ibid.,

De l'amaurose métastatique, I. 402.

Pronostic; I. 452.

Traitement; I. 433.

AMBI; description de cette machine, ibid.

Manière de l'appliquer, I. 434.

AMBIDEXTRE; importance dont il est pour le chirurgien de se servir avec autant d'habileté des deux mains, I. 436.

Causes qui privent la plupart des hommes de cet avantage, L. 435.

AMBLOTIOUE : I. 436.

AMBLYOPIE; caractères et causes de cette affection, 436.

Traitement, I. 437.

AMBRE GRIS; caractères de cette substance, I. 439. XIV. 193. Son emploi dans le tétanos, I. 439.

Les fièvres ataxico-adynamiques , tbid.

L'épuisement par les plaisirs de l'amour; I. 439. II. 227. AMBREATE; L. 532.

AMBREINE; XIV. 196.

AMBREIQUE; caractères de cet acide; XLV. 171. AMBULANCE; composition de son personnel, V. 105.

De son matériel , ibid.

AMENORRHEE: definition, I. 440.

Causes prochaines; ibid.

Causes prédisposantes : tempérament, I. 441.

Excès et défaut de sensibilité du système utérin , I. 442.

Education; I. 443. Genre de vie ; I. 444.

Causes occasionelles; I. 446.

En quoi cette maladie differe de la chlorose; V. 130.

Symptômes locaux; I. 446.

Maladies qui se développent à la suite, I. 447.

Circonstances qui font varier la nature de ces affections, I. 448.

Hémorragies accidentelles qui remplacent la menstruation,

Précautions à prendre pour éviter l'erreur et déjouer la supercherie dans le diagnostic de l'amenorrhée, 1. 451. Pronostic; I. 452.

Conduite à tenir pour empêcher le développement des causes prédisposantes . I. 454. Et pour prévenir l'action des causes occasionelles, I, 456.

Moyens propres, dans les suppressions subites, à rappeler les règles, I. 457.

Et à calmer les symptômes, I. 458.

Traitement des suppressions lentes, I. 459.

Variations que le traitement éprouve suivant le tempérament , I. 450.

Suivant le genre de vie, I. 460.

Autres variations apportées par les causes occasionelles . ibid.

Et par la nature des affections secondaires, ibid.

AMERS; manière dont ils agissent sur l'économie animale, I. 462.

Effets de leur abus, I. 463.

Substances qui appartiennent à cette classe de médicamens, ibid.

Leur emploi dans la goutte, ibid.

Dans les fièvres intermittentes, ibid. La disposition acide dans les premières voies, ibid.

L'anasarque, II. 35.

L'anémie, II, 84. Les vers intestinaux, II. 349. 352.

Les tumeurs blanches, II. 330. La blennorrhée, III. 180.

Le catarrhe chronique du vagin, III. 91. Le bubon indolent, III. 338.

La cardialgie saburrale muqueuse, IV. 60. TABLE f.

AMIANTACÉ; 1. 465. LIV. 412.

AMIDINE; XLV. 185. AMIDON; caractères de cette substance, I. 465. XIV. 498.

XLV. 184. Résultats de son analyse, ibid.

Substances qui la renferment, ibid.

Manière de l'obtenir, ibid.

En quoi elle diffère de la gomme, I. 465.

Sa gelée ressemble beaucoup aux gelées végétales, 1. 339. Ses usages alimentaires, 1. 466.

Son emploi en lavemens, ibid.

En cataplasmes, ibid.

AMMONIAQUE; composition de cet alcali, I. 466.

Manière de le préparer, ibid. Ses propriétes : ibid.

Ses vertus médicinales, I. 467.

Ses effets quand on le respire, II. 387.

Son emploi dans la syncope et l'asphixie, L. 467. La blemorrhagie supprimée, ibid.

La rage, ibid.

Les affections cancéreuses, I. 467. III. 657.

La morsure des serpens, I. 467. Les engorgemens glanduleux, ibid.

L'épilepsie, I. 468.

L'empoisonnement par les champignons, tbid. La petite vérole rentrée, ibid.

Le typhus, ibid.

La goutte vague, ibid. L'hypochondrie, ibid.

La syphilis , ibid.

Contre les hémorragies, ibid. L'amaurose, ibid.

L'amblyopie, I. 438. Les brûlures, 1. 438.

L'apoplexie, II. 243. L'asphyxie par le froid, II. 368.

Par submersion, II. 375.

Précautions à prendre quand on l'administre, I. 468.

AMNESIE; I. 463. XXXII. 304.

AMNIOS; qualités des eaux renfermées dans cette membrane,

I. 468.
Résultats de leur analyse, I. 469.

Conjectures sur leur formation, ibid.

Leurs usages, ibid.

Elles peuvent causer l'asphixie du nouveau-né, par leur présence dans les voies aëriennes, II. 370.

AMNIOTATE; L. 532.

AMNIOTIQUE; caractères de cet acide, XLV. 172. AMOME; I. 469.

AMPHIARTHROSE; I. 470. II. 325.

AMPHIBLESTROIDE; I. 470.

AMPHIMERINE; opinions diverses au sujet de cette fievre, I. 470. IV. 343.

AMPHITHEATRE; I. 471.

AMPOULE; traitement des pustules vésiculaires qui surviennent aux pieds et aux mains, 1. 471.

AMPUTATION; en quoi consiste cette opération. I. 472.

Maladies chroniques qui obligent d'y recourir, ibid.

Epoque où il faut la pratiquer après les plaies d'armes à feu, V. 101.

Affections aiguës qui la nécessitent, I. 473. Tumeurs blanches et abcès, I. 32, II. 330.

L'anévrysme opéré, quand la 322. II. 330. L'anévrysme opéré, quand la gangrène s'en empare, II. 102. Règles relatives au temps où on doit la pratiquer, I. 475.

Et au lieu où il faut l'effectuer, I. 476.

Appareil qu'elle exige, I. 477. Position du malade, I. 478.

Différens moyens de suspendre le cours du sang dans le membre, ibid.

Le feu , ibid.

Une ligature circulaire, I. 479.

Le garrot, ibid.

Le tourniquet, ibid.

Une pelotte, I. 480.
Lieu où doit se pratiquer la compression de l'artère, I. 479.
Méthodes opératoires relatives à l'amputation, I. 480.

Amputation eirculaire, I. 481. Procédé des anciens, ibid.

De Cheselden on de Petit, ibid.

De Louis , I. 482.

De Valentin, ibid. D'Alanson, ibid.

De Bell, I. 483.

Moyen de prévenir l'hémorragie à la suite des amputations, ibid.

La cautérisation, ibid.

La ligature des vaisseaux , ibid.

Les cathérétiques , I. 484.

La compression du moignon, ibid. Réflexions générales sur le pansement, I. 483. Cas où l'amputation circulaire doit être préférée, I. 491. Amputation à lambeaux , 1. 488. XXVII. 194.

Par qui elle a été inventée , 1. 489.

Procédé de Lowdham et Sabourin, ibid.

D'O'halloran, ibid.

Cas où cette opération doit être préférée, I. 591.

Manière de pratiquer l'amputation dans les articles , ibid. Elle paraît avoir été faite avec succès par les anciens, I. 499. Conduite à tenir lorsqu'un malade a subi une grande amputation, I. 500.

AMULETTES; inutilité de ces talismans, II. 1. Suites funestes qu'ils peuvent avoir, II. 2. Objets divers qu'on y a consacrés, IV, 558.

AMYGDALES; description de ces corps glandaleux . II. 2.

Usages auxquels ils sont destinés, ibid. Accidens qui accompagnent leur inflammation, II. 3. 117.

LV. 291. Manières dont elle se termine , II. 3. 117.

Signes qui annoncent la résolution, II. 117.

La suppuration, I. 13..II. 3. 117. L'induration, II. 4. (18.

La gangrène, II. 118.

Une métastase, ibid.

Complications de cette maladie , II. 118.

Pronostic, II. 119.

Traitement général, ibid.

Manière d'ouvrir les abcès des amygdales, I. 13. II. 3. 120. Conduite à tenir après l'ouverture faite, IL 120.

L'émétique peut provoquer la rupture spontanée de ces collections, I. 14.

Moyens propres à combattre l'induration, II. 4.

Comment on la distingue du cancer du pharynx , III, 615. Dangers qui accompagnent le cautère potentiel II. 5.

Procédé à suivre pour pratiquer la ligature, II. 8.

Différentes manières d'exécuter la résection , II. 10. 120.

De la terminaison métastatique, II. 121.

Des complications, ibid. *

Chancres, IV. 526.

Concrétions pierreuses dans les amygdales, II. 12. ANA; II. 12.

ANABROCHISME; II. 12.

ANABROSE; II. 12.

ANACARDIER; usages médicinaux de la noix de deux espèces de ce genre de plante, II. 13. 14.

ANACATHARSIE; II. 14. ANACATHARTIQUES; II. 14.

ANACOIE; III. 18.

ANACOLLEMATE; II. 14.

ANADROME; II. 14.

ANAGYRE; ses feuilles sont recommandables comme purgatif indigene, II. 14.

ANALEPSIE; IL 14.

ANALEPTIQUE; substances qu'on désigne sous ce nom,

Influence qu'elles exercent sur l'économie, ibid.

Cas on elles conviennent, ibid.

Anaphrodisie, II. 31. Anémie, II. 83. 84.

Pour prévenir l'avortement, II. 474.

Circonstances où elles sont contre-indiquées , II. 16. Il faut ranger parmi elles une partie des anthectiques, II. O. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

181.

ANALOGIE ; idee qu'on attache à ce mot , II. 16. C'est sur l'analogie que la médecine repose, II. 17. Circonstances qui la rendent trompense, II. 18. Moyens de rectifier les fausses inductions qu'elle nous four-

nit, ibid. ANALYSE; manière générale dont elle opère, II. 19.

But de l'analyse chimique des corps bruts, II. 20. Celle des corps organises n'est pas aussi avancée, ibid. La médecine n'en tire qu'un bien faible secours . II. 21 Mais elle est très-utile à la matière médicale, Il. 21.-Infidélité de l'analyse par analogie, II, 22. Nécessité de l'application de l'analyse à la médecine, II.

aliecue 'II. it.

Histoire sommaire de cette application, II. 23. En quoi elle consiste, IL 20. 25.
Elle a réduit la médecine à l'empirisme, IL 20.

ANANAS; II. 3o.

ANAPETIE; II. 31.

ANAPHRODISIE; définition, causes, pronostic et traitement, II. 31.

Différence d'avec l'agénésie, I. 191.

ANAPLEROTIQUE; II. 32. ANASARQUE; definition, II. 32.

Causes de la maladie, ibid. Symptômes generaux, II. 33. Modes de terminaison, ibid.

Pronostic, II. 34.

50 Traitement . ihid.

Danger des rechutes, 11, 35. ANASTOMOSE; XXV. 259.

ANATOMIE : définition de cette science, II. 37.

Branches dans lesquelles on la divise, ibid.

Esquisse de son histoire . II. 37. IX. 521.

Divisions et classifications qu'on y a établies , II. 41, Différens travaux propres à cette science, II, 42.

Dissection , ibid.

Injections, II. 43.

Autres movens auxiliaires, II. 44.

Conservation des pièces, H. 45.

But de l'anatomie pathologique . II. 46.

Manière dont on doit l'étudier. II. 47. Causes qui l'ont fait négliger, XXI. 47.

Esquisse rapide de son histoire, II. 48.

Elle est utile pour la classification d'un grand nombre de maladies, II. 68. 69. 77.

Elle peut seule conduire à la connaissance des maladies organiques, II. 47. 71. 77. 78.

Mais elles ne fait connaître qu'elles scules, II. 64. 77.

Elle ne peut presque jamais faire connaître la cause immédiate de la mort . ibid.

Elle n'est d'aucun secours dans les maladies purement vitales, II. 76.

Elle contribue quelquefois à donner une connaissance plus complette des effets des principes contagieux, H. 64.

Classification des altérations organiques , Il. 50.

Différentes manières dont la texture de nos organes peut être altérée, II. 51.

Par l'inflammation, II. 52. Par le développement d'un tissu accidentel , II. 53.

Altérations composées, II. 58.

Aspects sous lesquels chaque mode d'altération se présente, II. 5g.

Conséquences à en déduire pour l'étude, II. 60.

Nécessité de l'anatomie chirurgicale, V. 70. 72. 73. 74-

Définition de ce terme, V. 71. Origine de cette science ; V. 72.

ANATRIPSOLOGIE; II. 79.

ANCHILOPS; II. 80.

ANCOLIE; propriétés de cette plante, II. So.

ANCONÉ; description de ce muscle, Il. 80.

ANCYLOTOME; II. 80. ANCYROIDE; II. 81.

ANDROGYNE; II. 81. ANDROMANIE; II. 81.

ANDROTOMIE; signification de ce terme, II. 37. 81. ANDRUM; ce que c'est que cette affection, II. 81.

ANDRUM; ce que c'est que cette affection, II. 81 ANEMIE; signification de ce mot, II. 81.

Caractères de la maladie, II. 82.

Traitement, II. 83. 85.

Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 84. ANEMOMÈTRE; II. 87.

ANEMONE; vertus des différentes espèces de ce genre plantes, II. 87.

ANENCEPHALE, XXXIV. 197.

ANESTESIE, causes de cet état, II. 87. Manière de le combatre, II. 88.

Cas d'insensibilité extraordinaire, IV. 203. ANETH; propriétés de cette plante, II. 88.

ANEVRISME; discussion au sujet des différentes acceptions de ce mot. II. 80.

Réfutation de l'opinion de Scarpa, ibid.

Causes prédisposantes, ibid. Causes occasionelles, II. 00.

Signes des anévrismes externes pendant leur première pé-

Pendant la seconde, II. qu.

Signes des anévrismes internes, II. 92.

Moyen dont on peut user dans un cas douteux, IV. 24. Résultat de la dissection d'une tumeur anévrismale, II. 93.

Durée de la maladie, ibid.

Traitement par la méthode débilitante, II. 04.

Par les réfrigérans, II. 95.

Par la compression, II. 96.

Par la ligature, II. 97. Methode de Hunter, II. 98.

Ses avantages, ibid.

Ses inconvéniens, II. 101. Méthode ordinaire, II. 99.

Cas où il faut lui accorder la préférence, II. 102.

Moyens de prévenir, après l'opération, l'hémorragie, IL

Avantages de l'aplatissement de l'artère sur la ligature, II. 104.

Moyen de prévenir l'invasion de la gangrène, ibid. Définition de l'anévrisme faux primitif, II. 105.

Accidens qui le caractérisent, ibid. 318.

Circonstances dans lesquelles il survient, II. 317. Secours à administrer, II. 105. 317. Dangers que cette affection peut entraîder , Il. 106.

Nature de l'anévrisme faux consécutif, ibid. Causes qui le provoquent, II. 318.

Signes qui l'annoncent, II. 106. 318.

Traitement qui lui convient , II. 107. 3.8. Inexactitude des idées attachées au prétendu anévrisme faux

par transsudation des extrémités artérielles, III. 641. Caractères de l'anévrisme variqueux, II. 108. 318. LVII.

Conduite à tenir dans un cas semblable, II. 109. 318. Manière dont se développent les anévrismes par hernie de la membrane interne des artères ; II. 112.

Anévrisme de l'artère axillaire, I. 288.

ANFRACTUOSITÉ; II. 113.

ANGELIQUE; source du nom de cette plante, II. 113.

Ses propriétés médicinales , II. 114.

Son emploi dans les cachexies, ibid., la dyspepsie, ibid., le catarrhe, ibid., le typhus, ibid.

ANGIECTASIE; II. 114.

ANGINE; étymologie et définition, II. 115.

Différentes divisions établies par les auteurs, ibid.

Causes prédisposantes et occasionelles de l'angine gutturale, II. 116.

Signes généraux, ibid.

Angine tonsillaire, II. 3. 116. -pharyngée , II. 121.

-esophagienne, II. 122.

Signes généraux et causes de l'angine des voies aériennes, II. 125.

- laryngée, ibid.

-trachéale, II. 126.

- bronchiale, II. 127.

Vague qui règne dans les auteurs, au sujet de l'angine de poitrine, ibid. LIL 523.

Opinion de Parry, II. 127.

De Wichmann, ibid. De Pinel , II. 128.

De Desportes, ibid.

De Renauldin, II. 131.

Causes de l'angine gangréneuse ou maligne, II. 132. Marche et symptômes de la maladie, II. 133.

Terminaison, IL 134.

Propostic, ibid.

Désordres qu'elle occasione, II. 135.

Traitement, ibid.

ANGIOTENIQUE; IL 137.

33

ANGIOTOMIE; IX. 602.

ANGLE : caractère particulier des angles qu'on observe dans le corps humain, II. 137.

Angle de l'omoplate, ibid. - de l'œil , ibid.

- des tèvres, ibid.

ANGOISSE; definition, II. 137.

Circonstances dans lesquelles on observe l'angoisse, II. 138. Ses effets, ibid.

ANGONE; en quoi cet état de la gorge diffère de l'angine, П. т37. ANGUILLE; fausseté des vertus qu'on lui attribue, II. 139.

Sa chair est difficile à digérer, I. 365, II. 130.

ANGULAIRE; dents angulaires, II. 130. Muscle angulaire de l'omoplate, ibid.

ANGULEUX: II. 130. ANGUEIE, II. 130. ANGUSTIE; II. 139.

ANGUSTURE; arbre auquel cette écorce appartient, II. 140. Caractères des différentes espèces usitées . ibid.

Vertus médicinales, II. 141.

Leur emploi dans la dysenterie, ibid.

Les fièvres intermittentes, ibid.

Les fièvres adynamiques, ibid. La fièvre jaune, ibid.

Formes sous lesquelles on administre cette substance . II. 1/12.

ANHELATION: II. 142. ANIMAL; circonstances qui en rendent la définition difficile.

II. 162. Incertitude des limites entre l'animal et le végétal, II. 143.

Analogie de structure, II. 144, 163. Différences tirées de la simplicité du tissu , II. 144.

De la composition chimique, ibid.

De la manière dont la nutrition s'exerce, II. 145.

Rapports existans entre les deux classes sous le point de vue de tous les autres organes , ibid.

Elémens qui composent le corps animal, II. 146. Organes qui résultent de leur réunion, ibid.

Effets physiques dus au jeu de ces organes, II. 148.

Dégradation successive de l'organisation et des facultés à mesure qu'on descend dans l'échelle animale, II. 150. Division proposée par Cuvier , II. 154.

Particularités que les animaux présentent sous le rapport du nombre de leurs espèces, II. 155.

De celui des individus de chacune, ibid.

Des limites de leurs grandeurs, ibid.

Des différences de leurs formes, ibid.

Des divers séjours qu'ils occupent, II. 156. Des usages dont ils sont en médecine, ibid.

Des dommages qu'ils nous causent , II. 157.

ANIMALISATION; ce qu'on doit entendre par ce terme, II. 161. 307.

Obscurité qui enveloppe la manière dont l'animalisation s'effectue, ibid.

Elle résulte surtout de l'influence nerveuse, II. 162.

ANIMALITÉ; définition, II. 161.

Facultés qui la constituent, II. 163.

ANIS; vertus médicinales de cette plante, II. 166. Son emploi dans la colique venteuse, ibid.

Dans les affections chroniques de la poitrine, ibid.

ANKYLOBLEPHARON; definition et causes, I. 152. II. 167.

IV. 144. 3q1. Procédé curatif, II. 168.

ANKYLOGLOSSE; definition, I. 153. II. 169. IV. 149 Causes, II. 160.

Moyen de remédier à ce vice de conformation, Il. 170.

ANKYLOMÉRISME; II. 169.

ANKYLOSE; definition, I. 153. II. 169.

Variétés de cette affection, II. 160. Causes . II. 170.

Traitement, ibid.

Cas d'une ankylose générale de toutes les articulations, IV. 245.

ANNEAU; qu'on place au doigt, II. 171.

Dont on se sert pour écarter les paupières ou fixer l'œil, ibid. Anneau en anatomie, IL 172.

- ombilical , ibid.

- inguinal, ibid, III. 343.

- diaphragmatique, II. 172.

ANNELIDES; caractères des animaux de cette classe, II. 152. ANNULAIRE; II. 174.

ANODIN; étymologie de ce mot, II. 174. Définition générale de la classe des anodins , II. 175.

Effets généraux de ces médicamens, ibid.

Précautions qu'exige leur emploi, ibid. ANODINIE; IL 176.

ANOMAL; II. 176.

ANOMALIE; ce qu'on doit entendre par anomalie dans les fièvres, II. 176, dans les effets d'une maladie, ibid., dans les métastases , II. 177.

ANOREXIE; causes de cette névrose, ll. 177.

En quoi elle diffère de la cacositie, III. 417.

ANSE: II. 170.

ANSERINE; propriétés de cette plante, ll. 179. ANTAGONISTE; tous les muscles en ont un ou plusieurs,

II. 179. ANTAPHRODISIAQUE; moyens généraux qui méritent ce nom. II. 180.

ANTEMETIQUE; principaux remèdes qui jouissent de cette

propriété, II. 180. ANTIEPHIALTIQUE : II. 180.

ANTIEPHLEPTIQUE; il n'y a pas de médicament qui mérite ce nom, Il. 1814

ANTÉRIEUR; Il. 180.

ANTHECTIQUE; pourquoi on doit rayer les substances qui portent ce nom de la matière médicale, il. 180.

ANTHÉLIX; II. 182.

ANTHELMINTHIQUE; 11. 182.

ANTHÉMORRAGIQUE; II. 182.

ANTHORE; erreur au sujet de cette plante, ll. 182.

ANTHRACOSE; signes et causes de cette affection, Il. 182.
Traitment, II. 183.

ANTHRAX; définition, Ill. 185.

Signes, ibid.

Causes, ibid. Traitement général, II. 184.

Local , ibid.

ANTROPOGÉNIE; II. 185.

ANTHROPOLOGIE; II. 185.

ANTHROPOPHAGIÉ; principales sources de cette coutume atroce, II. 186.

Histoire de Goldschmidt, II. 187.

L'anthropophagie est quelquefois une maladie de famille, II. 188.

On l'observe aussi dans l'état de grossesse, II. 188. ANTHYPNOTIQUE; II. 188.

ANTI; II. 189.

ANTIDOTE, diverses acceptions de ce mot, ll. 189. ANTIDYSENTERIQUE il. 189.

ANTIFEBRILE; IL. 180.

ANTILAITEUX; inutilité des remèdes décorés de ce nom,

Dangers qu'ils entraînent, II. 191.

Examen des principaux , II. 192.

Seuls cas où il soit prudent d'y recourir, II. 194-ANTIMOINE; caractères de ce métal, Il. 194. Propriétés médicales du sulfure . II. 195.

Préparation du tartrate de potasse et d'antimoine, Il. 195.

XI. 525, XLIII. 560, LIV. 364.

Caractères de ce sel. 11, 105.

Résultats de son analyse, ibid. Additions qu'on doit éviter quand on l'administre, II. 146.

Contrepoison de l'émétique, ibid.

Propriétés chimiques, ibid. Propriétés médicinales, II. 195.

Vin émétique ; circonstances qui en font un médicament

infidèle, II. 106.

Oxide blanc par le nitre, II. vertus, 182. préparation, 108. Oxide hydrosulfuré rouge ou brun, préparation, II. 106. proportion des composans, II. 197.

Oxide sulfuré orangé, préparation, II. 197.

Proportions des composans, ibid. Propriétés médicinales du kermès, ll. 507. XXVII. 7.

Du soufre doré, ll. 197. XXII. 481.

Oxide demi-vitreux on foie, préparation, ibid.

Oxide gris, manière de l'obtenir, ibid.

Oxide sulfuré vitreux, propriétés médicinales, ibid. LVIII. 208.

Muriate d'antimoine, préparation, II. 298. Ill. 101.

Autres préparations antimoniales, II. 199.

Pourquoi l'oxide d'antimoine au maximum a été appelé bézoard minéral, III. 103.

ANTIMONIATE ; L. 532.

ANTIMONITE; L. 532.

ANTIODONTALGIOUE ; II. 214.

ANTIPHTHISIQUE; il n'y a pas de médicamens qui méritent ce nom, II. 206.

S'il en existait il faudrait compter parmi eux une partie des anthectiques, II. 182.

ANTIPÉRISTALTIQUE: II. 207, XL. 474.

ANTIPODAGRIQUE; II. 207.

ANTIPSORIQUE; principaux remèdes de cet ordre, 11. 207. ANTIPATHIE, sources du plus grand nombre des antipathies

morales, II. 200. XXIII. 172.

Circonstances qui favorisent leur développement; II. 201. Manière dont elles naissent, ibid.

Effets qui en résultent dans le sens de l'odorat II. 202; de l'ouie, II. 203 ; du toucher, ibid; du goût, ibid. Difficultés de leur traitement, II. 205.

Importance dont elles sont en médecine, II. 206.

ANTIPHLOGISTIQUE; médicamens qui ont reçu cette épithète, ll. 206.

ANTISCORBUTIQUE; substances rangées dans cette catégorie, II. 208.

Manière dont elles agissent, II. 209.

Leur emploi dans le scorbut , II. 207. L'anémie, II. 86.

Les accidens causés par l'ascaride lombricoïde, II. 349. La leucorrhée ancienne, II. 209.

Les tumeurs blanches, II. 33o.

Le cancer de l'estomac, III. 626.

ANTISEPTIQUE; mode d'action des remèdes de ce nom, II. 20g Enumération des principaux , II. 210.

Leur emploi dans l'anthracose, II. 183; dans les maladies

cancéreuses, III. 659. ANTISPASMODIQUE; définition, II. 211.

Indication des diverses médicamens rangés dans cette section,

II. 212.

Leur emploi dans l'angine bronchiale, II. 132.

Pour prévenir l'avortement , II. 474. 480.

Dans l'asthme, II. 409.

Le carreau, II. 448. La brûlure, III. 330.

La calenture , III. 476. Le cancer de la matrice, III. 602.

Celui de l'estomac, III. 629.

ANTISYPHILITIQUE; II. 213. ANTITRAGUS; II 214. XXXVIII. 4.

ANTIVENERIEN; III. 214.

ANTRE; II. 215.

ANUS; muscles propres à cet orifice, II. 216. XL. 406.

Ce qu'on appelle anus artificiel , II. 216.

Manière de remédier à l'imperforation, II. 215. XXIV. 120.

Fissures à l'anus, XV. 543.

Traitement des déchiremens, II. 216: Corps étrangers dans l'anus, VII. 34.

Cause des abcès à la marge de l'anus , I. 26. Traitement qui leur convient , I. 27.

Pansement, 1. 27.

Moyens d'obvier au rétrécissement de l'anus, I. 28.

Fistule à l'anus, XV. 559. XL. 406.

En quoi les écoulemens muqueux se distinguent de ceux qui sont dus à des ulcérations ou à des engorgemens intéricurs , III. 156.

Différence entre les anus contre nature qui succèdent à une hernie gangrenée et ceux qui résultent d'une plaie pénétrante de l'abdomen avec division complète d'un intestin, III. 58a.

Mécanisme de la guérison des premiers, ibid.

Circonstances qui les rendent incurables . III. 300.

L'anus artificiel se forme spontanément dans la hernie étran-Cas de non existence absolue de l'anus, IV. 513. Traitement des chancres de l'anus, IV. 155.

glée quand elle se gangrène, III. 395. Phénomènes de l'anus artificiel , XXI. 157.

AORTE: description de cette artère. II. 217.

Branches qu'elle fournit, ibid.

Ses altérations morbifiques , II. 218. V. 489. APALAGINE; vertus de cette plante, II. 218.

APATHIE; II. 218.

APEPSIE; definition, II. 218.

Causes et traitement , II. 219.

APÉRITIF; bases vicieuses sur lesquelles cette dénomination repose, II. 21q.

Substances auxquelles on l'applique, II. 220.

Manière dont elles agissent dans les différens cas , Il. 221.

APHERĖSE; II, 222.

APHONIE; definition, II, 222.

Causes de cette affection, ibid. Signes qu'elle fournit , II. 223.

APHORISME; II. 224

APHRODISIAQUE; énumération des substances qui méritent ce nom, II. 225.

APHTHE; définition, II. 228. Nature de la maladie, VI. 329.

Causes , II. 220.

Symptômes , 11. 229. 1V. 329.

Traitement, II. 230. Complications, ibid.

Pronostic, ibid. APNÉE; II. 234.

APOCENOSE; II. 234.

APOCOPE; II. 234. APOMYTOSE; II. 234.

APONEVROSE; definition, II. 255.

Principales aponévroses capsulaires, ibid. Aponevroses musculaires, II. 236,

Considerations pathologiques, ibid, Look and part APONOVRÉTIQUE; II. 237. Il la b a cal sate lap

APOPHYSE; n'est nullement l'effet de l'action des muscles II. 237.

Usage des apophyses, II. 238, and to white to

APOPHLEGMATISME; indication des principaux remèdes qui portent ce nom, II. 238.

Circonstances dans lesquelles on les emploie avec avantage,

APOPLECTIQUE; II. 246.

Usages du baume de ce nom, III. 49.

APOPLEXIE; caractères de cette maladie, II. 239.

Espèces qu'on peut établir, ibid. L'anatomie pathologique seule en a autorisé l'établissement II. 240.

Causes prédisposantes, II. 241.

Causes occasionelles , ibid.

 paraît qu'on doit y rapporter l'asphyxie causée par la foudre, II. 367.

Marche de la maladie, II. 241.

Symptômes, II. 242. Pronostic, ibid.

Traitement, II. 243.

Moyens de prévenir les rechutes, II. 245.

Suites de la maladie, II. 243.

Causes, signes et traitement de l'apoplexie des nouveaunés, II. 246.

Le catarrhe suffocant est nommé par certains auteurs apoplexie pulmonaire, IV. 337.

APOSKEPARNISMOS; II. 246.

APOSTASE; acceptions diverses de ce mot, II. 246.

APOSTAXIS; II. 247.

APOSTEME; ce mot est synonyme d'abcès, II. 247. Comment il en diffère, I. 2. 3.

APOSYRME; II. 248.

APOTHICAIRE; depuis quelle époque les pharmaciens forment un corps de marchands, II. 248. XLL. 242.

APOZEME, cu quoi il differe de l'infusion, du bouillou et de la tisane proprement dite, II. 250.

APPAREIL; acception de ce terme en anatomie; Il. 251.

Vices de la classification de Bichat, ibid. r : A - Acception du mot en chirurgie, ibid.

Règles générales à suivre dans la préparation, l'application et la levée des appareils, II. 253.

Acception du mot en médecine, II. 254. En chimie, ibid.

Description de l'appareil hydro-pneumatique, II. 255. de l'appareil hydrargyro-pneumatique, ibid.

De l'appareil de Woulf , II. 156.

APPAUVRI; II. 257.

APPELLE; définition de ce terme, II. 258.

APPENDICE; ll. 258.

APPETENCE; en quoi elle diffère de l'appétit, Il. 258. APPETIT ; comment il differe de la faim , ll. 258.

Différentes espèces d'aberrations auxquelles il est sujet. ll. 258, XXX, 112. Définition et aberrations de l'appétit vénérien , II. 362.

APPETITION; IX. 362.

APPLICATA; subdivisions comprises dans cette classe de l'hygiène, II. 260.

APPLICATION; Il. 260.

APPUI ; 11. 260.

APYREXIE; caractères de ce stade des fièvres intermittentes. II. 261.

Sa durée dans la fièvre quotidienne, ibid.; la tierce, ibid; la quarte, ibid.; les intermittentes pernicieuses, ibid.

AQUA TOFFANA; conjectures sur la composition de ce poi-

son célèbre, II. 311. AOUEDUC : IL 262.

- de Fallope ibid.

- du Vestibule , II. 262 XXXVIII. 18.

- de Sylvius, II. 262.

- du limacon , XXXVIII. 10.

AQUEUX; II. 263.

ARACHIDE; usages économiques et médicinaux de cette plante. 11, 263. ARACHNOIDE; caractères de cette membrane, ll. 253.

XXXII. 365.

Ses usages, II. 164.

Affections dont elle devient le siège ; II. 265.

Ses adhérences insolites avec la dure-mère, I. 153.

Concrétions cartilagineuses et osseuses dans sa cavité, IV.

ARAIGNÉE; légers accidens que la morsure de cet insecte peut produire, I. 263.

Appréciation de ses propriétés médicinales . II. 266.

ARBOUSIER; vertus médicinales de l'arbutus unedo, II. 267.

ARBRE DE VIE ; II. 260.

ARC; II. 270.

ARCADE ; 11. 270. ARCANE; juste défiance que les remèdes secrets doivent inspirer . ll. 270.

ARCANE CORALLIN, préparation, nature et propriétés de cette substance, II. 271.

ARCEAU; ll. 271.

ARCHÉE; exposition des idées de Van Helmont à cet égard,

Acception dans laquelle ce terme a été employé par lui, II. 172.

Vices de cette théorie platonique , II. 274.

ARCHIATRE : définition de ce terme , II. 276. XXXIII, 340. Fonctions que remplissaient les archiatres palatins, II. 277.

Et les archiatres populaires, ibid. Liste chronologique des archiatres des rois de France, ibid.

ARCTURE: Il. 280.

ARDEUR; différentes acceptions de ce mot en médecine, II. 281.

AREA, 11. 284.

AREC; usages de l'arec cachou, II. 281. XXXVI. 269. Et de l'arec d' Amérique, II. 282.

AREFACTION; II. 282.

ARÉNATION; en quoi consiste cette opération, 11. 282. Effets qu'elle produit sur l'économie, II. 283.

Son emploi dans l'asphyxie par submersion, II. 375. 561; dans la sciatique, XV. 93.

AREOLE; signification de ce terme en anatomie, II. 283.

Utilité des aréoles, II. 284.

ARÉOMÈTRE; description de cet instrument et de ses dissérentes graduations, II. 285. XLI. 57.

ARGANSON; VI. P. 1. 71.

ARGEMA: II. 286.

ARGEMONE; propriétés médicinales de cette plante, VI. 543. ARGENT: XXXVI. 114.

ARGENTINE ; propriétés de cette plante, II. 286. Autre dénomination sous laquelle on la connaît, II. 179.

ARGILE; II. 286. ARGUEL; caractères de cette plante, U. 286. LI. 3.

Vertus médicinales qu'elle possède, II. 287.

ARIDITÉ; ll. 287.

ARIDURE; 11. 287. 438.

TABLE I.

ARISTOLOCHE; différentes espèces usitées en médecine, II. 287.

Leurs propriétés, II. 288.

Leur emploi dans la goutte, ibid.; la rétention des règles, ibid ; les ulcères atoniques et scorbutiques , ibid. ARMOISE , propriétés de cette plante, II. 301.

Manière de l'administrer , II. 302.

Son emploi dans l'hystérie, ibid.; la suppression des menstrues , ibid.; la chlorose, V. 133. ARNALDIE; II. 302.

ARNALDIE; II. 302. ARNIQUE; propriétés de cette plante, II. 303. 41/12.4.

Son emploi dans les fièvres intermittentes, ibid. La paralysie, ibid in rolai es volt es es de charagood

L'hémiplégie, Il. 303. l'amblyopie et l'amaurose, I. 438. II. 303.

Les fièvres muqueuses , II. 304. Les fièvres adynamiques, ibid.

La dysenterie, II. 304. L'aménorrhée, ibid.

L'asthme humide, ibid.

La goutte, ibid. La néphrite calculeuse, ibid.

L'apoplexie, II. 243.

Manières de l'administrer, II. 305.

AROMATES; effets de ces substances sur l'économie, II. 305. Principaux aromates qu'on emploie, II. 306.

AROMATIQUES; en quoi ils different des aromates, II. 306. Leur emploi dans l'angine gangréneuse, II. 135.

AROME; en quoi on doit croire qu'il consiste, II. 306.

AROMITE; XIV. 194. ARRETE-BOEUF; proprie

ARRETE-BOEUF; propriétés de cette plante, II. 307. Son emploi dans le sarcocèle, ibid.

Les ulcères vénériens, ibid.

Les alcères scorbutiques , ibid.

Les obstructions . ibid.

La jaunisse, ibid.

L'hydropisie , ibid.

ARRIERE-BOUCHE; II. 307. III. 263.

ARRIERE-FAIX; II. 307. VIII. 275. ARRIERE-NARINES; II. 307.

ARROCHE; II. 30.

ARROSEMENS; leur utilité dans les grandes chaleurs, I. 282. ARSENIATE: XLIII, 555. L. 532.

Arseniate de cuivre; VII. 543.

Arséniate de potassé; contre les maladies de la peau, II. 309, les vers, ibid.

Arseniate de soude ; manière de le préparer , II. 310.

Manière de l'administrer , ibid,

ARSENIC; propriétés de ce mctal, II. 307. XXXIII. 15. XLIII. 546.

Moyens d'en reconnaître la présence dans les alimens, II. 308. Conduite à tenir dans le cas d'empoisonnement par l'arsenis, ihid.

Symptômes qui caractérisent cet empoisonnement, II. 509. Usages médicinaux de l'arsenic, ibid.

Effets consécutifs des préparations arsenicales, II. 311. ARSENIEUX; caractères de cet acide, II. 307.

Ses usages domestiques, II. 308.

Son emploi dans les fièvres intermittentes, II. 309.

Dans les maladies cancéreuses, III. 654. 664. Les ulcères rongeans et carcinomateux, IV. 378. ARSENITE; L. 532.

ARSURE; signification de ce terme, III. 158.

ART; en quoi l'art de guérir diffère de la médecine spéculative, II. 312.

Conditions nécessaires pour bien exercer l'art d'observer,

Importance de l'art de décrire, II. 315.

Difficultés qui s'opposent au perfectionnement du langage médical, ibid.

ARTERE; caractères des vaisseaux qui portent ce nom, II. 515. V. 231. XX. 94. XXVIII. 198.

Nature et propriétés de leur tunique moyenne, V. 235. Motifs qui portent à croire qu'elle n'est pas musculeuse,

V. 234. Leur origine, leurs usages et leur distribution, H. 316. V.

231. Changemens qu'elles subissent, en se divisant, dans leur capacité effective. *ibid.*

Et dans leur structure, ibid.

Les gros troncs sont passifs, V. 235.

Fréquence des anastomoses artérielles, V. 232.

Texture des artères ; ibid.

Rapport de proportion entre leurs battemens et la respiration, II. 537.

Actions qu'elles exercent dans la circulation, V. 231. Maladies des artères, II. 317.

Caractères particuliers des plaies faites à leurs parois, II.

Indications que présentent leurs blessures, II. 317.

Circonstances dans lesquelles a lieu la hernie de leur membrane interne, Il. 112.

Phénomènes qui surviennent quand une artère est mise à nu. II. 112.

Concrétions calculeuses dans les parois des artères, II. 318. Déchirement de leur tissu, VIII. 123.

Avantages de leur aplatissement quand il faut les lier, II. 103. XXVIII. 106.

Résultats de la compression de leurs parois par une tumeur voisine, II. 318.

Incertitude des signes de leur inflammation , II. 310.

Leur tissu est un de ceux qui résistent le plus à l'action corrosive du cancer, III. 149.

Elles sont surtout sujettes aux incrustations cartilagineuses imparfaites, IV. 130.

44

ARTERIAQUE ; circonstances qui réclament l'emploi des médications désignées sous ce nom collectif, II. 320.

ARTERIECTASIE; II. 114. ARTERIEL; canal artériel, 11:321.486.532.

Sang artériel, II. 321. XLVIII. 65. XLIX. 499.

ARTERIOLE ; ibid.

ARTERIOTOMIE; lieux où cette opération se pratique, II. 321. XLIX. 350.

Elle pourrait convenir dans la calenture, III. 477. Et dans quelques céphalalgies opiniâtres, IV. 427.

ARTÉTISQUE; II. 321.

ARTHANITA; composition de cet onguent, II. 321. Manière de s'en servir , II. 322.

Son emploi contre les vers intestinaux , ibid.

Dans l'ascite, ibid.

L'engorgement des viscères abdominaux, ibid.

Le rétention des menstrues , ibid.

ARTHRITIQUE; composition chimique des calculs arthritiques , III. 460.

ARTHRITIS; II. 322.

ARTHROCACE; II. 322.

En quoi cette maladie diffère du spina ventosa, ibid.

ARTHRODIE; II. 322.

ARTHRODYNIE; II. 322. ARTHROMBOLE; H. 322.

ARTHROPUOSE; II. 322.

ARTICHAUT; propriétés de cette plante ; II. 322. Elle est aphrodisiaque , Il. 225. 323.

Elle passe à tort pour échauffante, I. 379.

ARTICLE; II. 323.

ARTICULAIRES; artères articulaires supérieures, II. 323. - inférieures , II. 324.

Veines articulaires, ibid.

ARTICULATION; definition et division, II. 324. LIV. 1. En quoi l'articulation diffère de l'article, Il. 323.

Histoire des cartilages accidentels qui s'y développent, IV. 124. 131.

Variétés qu'ils présentent, IV, 124.

Traitement, IV. 125.

Hypothèses diverses sur la manière dont ils se forment, ibid. Mécanisme probable de leur formation, IV, 127. Usages des articulations , II. 325.

Les cartilages qui les enduisent se détruisent souvent, et sont remplacés par de nouveaux, IV. 129.

Règles à observer dans l'ouverture et le pansement des abcès articulaires, I. 31,

Maladies auxquelles les articulations sont sujettes, II. 325.

Plaies, II. 326. XLIII. 75. Ampliation, II. 326.

Obliteration , II. 327.

Gonflement, II. 329. LVI. 109. Corps étrangers, II. 331.

Déplacement des surfaces osseuses, II. 331.

Machines qui suppléent au défaut de continuité de l'os, III.

La résection des extrémités des fragmens, III. 452.

Un séton passé entre les fragmens, ibid.

Règles générales pour amputer dans les articulations, I. 491. Ce qu'on entend par une fausse articulation, II. 334. 41.

451. XVI. 549.

Manière dont se forment les fausses, II. 334. Conditions de leur développement, III. 450.

Moyens pour y remedier, II. 334.

Inutilité du frottement violent des deux fragmens l'un contre l'autre, III. 451.

ARTIFICIEL; II. 325.

ARUM; usages médicinaux de la fécule de cette plante, II. 325. Cette fécule ne diffère pas de celle de la pomme de terre, I. 34q. 35o.

ARYTENOIDE; II. 336. XXVII. 276.

ARYTENOIDIEN; II. 336. XXVII. 282. ASA FOETIDA; caractères de cette substance, XXVII. 282.

Résultats de son analyse, ibid.

Son mode d'action sur l'économie, II. 337.

Son emploi dans l'hystérie, II. 337.

L'hypocondrie, ibid. Les coliques spasmodiques , ibid.

Les flatuosités , ibid. ,

Les empâtemens abdominaux, ibid.

L'irrégularité des menstrues , ibid. La chlorose, II. 337.

La chorée, V. 156.

L'asthme spasmodique, ibid. , Les vers intestinaux, ibid.

Les tumeurs scrofuleuses , ibid. Manière de l'administrer, ibid. ASARET; II. 338. -

Propriétés de cette plante, ibid. ASCARIDE; caractères de ce genre de vers intestinaux, II. 339. Caractères de l'ascaride lombricoide, ibid.

TABLE

46 Histoire générale et détails anatomiques, II. 340.

Mœurs, II. 343.

Maladies de cet animal, II. 344.

Habitation, II. 345. Causes prédisposantes à son développement, ibid. Accidens déterminés par sa présence . 11. 346.

Movens dont on se sert pour le tuer . II. 347. Caractères de l'ascaride vermiculaire, II. 349. Histoire générale et structure anatomique , ibid.

Mœurs et habitation, 11. 350.

Effets produits par ces vers sur les tissus de l'économie animale, II. 351.

Causes prédisposantes à leur développement, II. 352. Traitement, ibid.

ASCITERION ; LII; 2.

ASCITE; définition, II. 352. Causes de cette maladie, ibid.

Différences principales qu'elle présente, II. 35 4.

Description de ses symptômes, 11. 355. Marche qu'elle suit. II. 356.

Affections qui peuvent la simuler, ibid.

Pronostic, ibid. Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 357.

Traitement, II. 358. ASPARAGINE: XLIV. 1-8. C'est à elle qu'est due l'action des asperges sur les voies

urinaires, I. 370. II. 360.

Elle cause quelquefois la dysurie, I. 370. ASPERGE; vertus médicinales des racines de cette plante,

II. 36o. Les jennes pousses ne paraissent point avoir de propriétés

échauffantes , I. 379. Elles constituent un mets très-nourrissant . II. 362.

ASPERSION; II. 362.

ASPERULE; II. 362.

ASPHALTE: II. 363.

Son emploi dans les embaumemens, III. 152. Dans la phthisie pulmonaire, ibid.

ASPHYXIE; étymologie et définition, II. 363. Manière dont s'explique la coloration en bleu qui survient dans plusieurs cas, III. 215.

Classification, II. 363.

Bases de la division adoptée par Savary , II. 364. Tableau des espèces admises , II. 365.

Aspliyaie par la compression de la poitrine et de l'abdomen, 11, 366.

47

Asphyxie par l'accès de l'air dans la cavité de l'une et de l'autre pièvres ; ll. 366.

- Par la supture du diaphragme, ibid.

- Par la section de la moelle épinière, II. 367.

- Par la foudre, ibid.

- Par le froid, II. 368. - Par défaut de sang chez les nouveau-nés, II. 368. XXXVI.

Circonstances dans lesquelles cette espèce d'asphysie s'observe, I. 70. II. 369. Elle est surtout fréquente quand l'enfant vient au monde

par les pieds, I. 70, Elle ne tient qu'à la compression du cordon ombilical, I. 71.

Signes qui l'annoncent, II. 369.

Traitement qu'elle réclame, ilid.

Caractères de l'asphyxie par le vide, II. 370.

Asphyxie par suffocation, II. 371.

Par submersion, II. 372. XXXVI. 393. LIII. 89.

Par strangulation, II. 377. XL. 167. LIII. 35.

- Par les gaz non respirables, II. 379.

-Par l'azote, ibid.

-Par l'hydrogène, II. 380.

- Par le gaz oxidule d'azote, II. 381. - Par le gaz acide carbonique, II. 584.

- Par l'air non renouvelé, II. 385. - Par les gaz irritans, II. 387.

Par les gaz délétères , ibid,
 Par le gaz nitreux , II. 388.

- Par le gaz oxide de carbone et le gaz hydrogène carboné, II. 3 o.

-Par le gaz hydrogène sulfuré, II. 391.

- Par l'hydrosulfure d'ammoniaque, II. 393. - Par les émanations des fleurs très-odorantes, I. 276.

Reflexions generales sur les secours à administrer aux asphyxies, II. 393.

ASPIC; digression sur l'aspic de Cléopatre, II. 394. Description de cet animal, II. 395.

Moyens propres à combattre les effets desa morsure, II. 506.

ASPIRATION, II. 397.
ASSAISONNEMENS; leur but, et bornes de leur action,
III. 225. XXXI. 155.

ASSIMILATION; définition de cette fonction, II. 397. Opérations préliminaires qu'elle nécessite, ibid.

Sa nécessité indispensable pour l'entretien de la vie, II. 161. La plus grande partie de son mécanisme se passe dans le canal intestinal, dans le poumon, et à la surface de la peau, 1.345. ASSODE; II. 398. ASSOUPISSANT: II. 308.

ASSOUPISSEMENT; en quoi il diffère du sommeil; II. 308.

C'est en général un phénomène morbide, II. 599. Il n'est pas naturel, même après les repas, II. 598.

Ses différentes espèces dans les maladies, II. 399. Diverses causes de l'assoupissement, II. 400.

Traitement qu'il exige chez les enfans, I. 185.

ASTHENIE; étendue de la signification de ce mot dans le Brownisme, I. 153. II. 401.

Vices de la théorie des maladies asthéniques de Brown, II.

Caractères de l'asthénie fébrile, III. 402.

de l'asthénie générale ou propre au scorbut, II. 404. Influence qu'elle exerce sur les productions des maladies

chroniques, V. 172. ASTHME; causes prédisposantes et occasionelles de cette ma-

ladie , II. 406.

Symptômes, II. 407. Propostic, II. 408.

Traitement général, ibid.

Traitement pendant les accès, II. 409.

Régime , II. 410.

Autopsie cadavérique, ibid.

Caractères particuliers de l'asthme spasmodique des enfans, II. 411.

ASTRAGALE; description de l'os astragale, II. 412. LIV.

Cas ou on peut l'extirper, ibid.

Propriétés des différentes espèces du genre de plantes astragale, usitées en médecine, II. 41 ...

ASTRICTION, II. 414.

ASTRINGENS; acceptions diverses de ce terme, II. 414.
Différences que le caractère des évacuations morbifiques apporte dans la nature des substances dites astringentes, II.

415. Astringens débilitans, ibid.

- Toniques , ibid.

ASTRO COLF . Perparie interest le différent astres est employée par Hippocrate pour désigner les diverses époques de l'année et les modifications de l'atmosphère qui en résultent, IV-4.

ASTROLOGIE; l'empire incontestable du soleil et de la lune sur notre planète a pu contribuer à la mettre en crédit, Il. 417.

Son origine, IV. 557.

ATAXIE; symptômes distinctifs de cet état, II. 419. XXVI.

ATAXIOUE ; pourquoi cette fièvre a été ainsi nommée, II. 419. 422.

Particularités qui la distinguent , II. 421.

ATECNIE; II. 422.

ATHÉROME; siège ordinaire, caractères et causes de ce genre de tumeurs, II. 422. XXIX. 80. Traitement, II. 423.

ATHLETES; leur éducation ; leurs travaux, II. 424. Régime qu'ils observaient, II. 425.

Influence de ce régime sur leur tempérament, II. 426.

Avantages et inconvéniens de leur tempérament acquis , II.

426. ATHLETIQUE; tableau de la constitution de ce nom, II. 428.

ATHYMIE; II. 428. ATLAS; description de cette vertèbre, II. 428.

De ses articulations, ibid.

De ses mouvemens, ibid.,

De ses luxations, ibid. ATLOIDE; II. 430.

ATLOIDO-OCCIPITAL; II. 430.

- sous-mastoidien, ibid. - sous-occipital, ibid.

A'TMOSPHERE; definition, XVIII. 165.

Diverses causes qui font que la chaleur et le froid ne sont pas aussi intenses sur mer que sur terre, aux mêmes latitudes, II 430.

Réflexions sur les vertus attribuées à l'air de la mer, II. 431. L'air de la mer ne contient pas de sel marin, II. 432.

Pourquoi il n'est pas plus humide et est plus pur que l'air. de la terre, II. 434.

ATOCIE; II. 434.

ATONIE; en quoi ce mot diffère d'asthénie, II. 434.

ATRABILAIRE; IL 434.

ATRABILE; rôle important que cette humeur prétendue jouait dans la médecine des anciens, II. 435. XXXVI. 163. En quels cas il existe dans le corps une humeur analogue à celle qu'on appelait autrefois ainsi , II. 436.

Effets qu'elle produit alors sur l'économie , ibid.

ATRÉTISME ; II. 436.

ATROPHIE ; définition de cet état , I. 428. II. 437. Circonstances qui le provoquent, I. 427. II. 440. L'atrophie est toujours secondaire, ibid. Différens degrés qu'elle parcourt , I. 428. Phénomenes de l'atrophie du tissu cellulaire, II. 437.

- de la peau , II. 430. - des muscles , ibid.

Atrophie du système vasculaire et osseux , ibid.

ATROPHIE des viscères, Il. 439.

Variations qu'elle présente suivant la nature des maladies. II. 441.

Et suivant leur siège, II. 442.

Préceptes généraux à observer dans le cas d'atrophie, IL 443. Raisons qui rendent l'expression d'atrophie mésentérique

impropre, ll. 442. Causes de cette affection , 11. 444.

Symptômes , II. 445.

Pronostic, ibid. Traitement, II. 446.

Régime , 11. 447. Causes de l'atrophie partielle des membres , ll. 449.

Traitement qu'elle réclame, ibid.

ATROPINE; XLV. 176.

ATTELLE; 11. 450. XIV. 438. XVI. 537.

ATTÉNUANT; manière dont agissent les médicamens de ce nom, II. 451.

ATTRACTIF; II. 451.

ATTRACTION; ses lois et ses différentes espèces, II. 451. ATTRITION; II. 431.

AUBÉPINE; propriétés des baies de cette plante, II. 454. AUDITIF; conduit auditif externe, II. 454. XXXVIII. 7.

Conduit auditif interne, II. 454. Description des nerfs auditifs, II. 454. XXVII. 99.

XXXVIII. 22. Artères auditives, II. 454.

Veines auditives , ibid. AUDITION; mécanisme de cette fonction, II. 455. Difficultés que sa théorie présente encore, II. 456.

AUNE ; propriétés de l'écorce de cet arbre, II. 457.

AUNEE; résultats de l'analyse chimique de cette plante, 11, 458.

Ses propriétés, ibid.

Son emploi dans l'asthme humide, II. 450.

La dyspnée, ibid.

La colique flatulente, ibid.

Les vers intestinaux, ibid. Les fièvres ataxiques , ibid.

La peste, ibid.

La gale , ibid.

Les ulcères scorbutiques, ibid.

L'atrophie mésentérique, II. 446,

AURA ; II. 459. AUREOLE; en quoi ce terme diffère de celui d'aréole, II.

284. 450.

AURICULE; II. 460.

AURIGINEUX ; II. 460. AURIGO; II. 460.

AUSCULTATION; signification de ce terme, II. 457. 460. XI. 20.

AUSTERE; en quoi consiste la saveur austère, I. 108.

Effets généraux des substances austères sur l'économie, II. 46o.

AUTOCRATIE; sens que Stahl attachait à ce mot, H. 461.

AUTOMATIQUE; II. 463.

AUTOMNE; circonstances qui rendent cette saison fécondeen maladies, II. 463

Maladies qui lui sont propres, ibid.

Attention nécessaire pour les éviter, ibid.

AUTOPSIE; réflexions grammaticales et critiques sur ce mot, II. 463.

AUXILIAIRE; II. 464. XVI. 477.

AVANT-BRAS; os et muscles qui entrent dans la composi-

tion de cette partie du corps, 11. 465.

Mouvemens qu'elle exécute, II. 467. Causes de la fracture des deux os, IL 468.

Traitement qu'elle exige, II. 460.

Manière de pratiquer l'amputation circulaire, L. 487. Pansement après l'opération, I. 488.

Manière de pratiquer l'amputation à lambeaux, II. 491.

AVERSION; II. 469. AVEUGLE; IL 469.

AVEUGLEMENT, IV. 492.

AVOINE; propriétés médicinales de cette graminée, IL 472_

Le pain préparé avec elle, ne vaut rien, I. 35%.

AVORTEMENT; inutilité de la distinction établie entrel'avortement et l'accouchement prématuré, II. 472.

Définition de l'avortement en médecine pratique, ibid. En médecine légale, 1k. 482.

Causes inhérentes à la mère , II. 473.

Prédisposantes, II. 474.

Occasionelles , II. 475.

Causes qui trouvent leur source dans les lésions de l'utérus ...

Ou dans l'organisation du fœtus et l'état de ses dépendances , IL. 477.

Causes morales , II. 492.

Temps le plus favorable à l'avortement spontané, M. 477-Epoques de la grossesse auxquelles il peut survenir 15. 479.

Signes précurseurs on présomptifs, II. 478.

Signes immédiats, II. 479.

Pronostic, Il. 479.

Moyens hygiéniques propres à le prévenir, H. 477. 480, Movens therapeutiques, ibid.

Mesures réglementaires, II. 498.

Movens de diminuer les inconvéniens de celle qui oblige les filles enceintes à déclarer leur grossesse , ibid.

Inconvenance de la visite des filles enceintes, ibid.

Nécessité de leur accorder un asile, ibid.

Ainsi qu'à leurs enfans, II. 400.

Nécessité d'éloigner tout ce qui peut provoquer ou entretenir la honte chez elles, ibid.

Et d'écarter quelques autres abus qui multiplient l'avortement, II. 501.

Importance d'un examen exact, mais secret, des enfans na-

turels nouveau-nés, ibid. Nécessité d'enlever au peuple la connaissance des remèdes

abortifs , ibid. Et de prendre des mesures propres à prévenir les manœuvres destructives dont la suppression n'est pas tout-a-fait audessus du pouvoir de la police, Il. 501.

Examen de la question de savoir si on doit provoquer l'avortement dans le cas de mort de l'eufant . II. 481.

Moyens de s'assurer si le fœtus a été expulse avant terme, 11. 482.

Epoque à laquelle seule l'avortement peut être constaté, II. 483. Pourquoi l'avortement est moins criminel que l'infanticide,

II. 496. Signes qui distinguent un avorton d'un fœtus venu à terme,

Signes propres à reconnaître si le fœtus était doué de la vie lorsqu'on a agi sur lui, II. 491.

Circonstances qui rendent l'examen de la femme difficile et incertain, II. 487.

Signes annonçant que l'avortement a eu lieu sans dessein prémédité, II. 490.

Circonstances qui décèlent la préméditation, ibid. Cas singulier d'avortement par la bouche. IV. 180.

AVORTON; comment il se distingue du fœtus venu à terme, 11. 486.

AXILLAIRE; artère axillaire, II. 503. III. 202, Veine axillaire, II. 504.

Nerf axillaire, ibid. Glandes axillaires, ibid.

Bubon axillaire, III, 341,

Obscurité des signes de l'anévrysme de l'artère axillaire, I. 288.

Procédé opératoire qu'il réclame, I. 289.

Danger des blessures de cette artère, III. 210. AXIS: description de cette vertèbre, II. 504.

Ax 15; description de cette vertebre, il. 304.

Mouvemens qu'elle exécute, et muscles qui les opèrent,
II. 505.

Effets de sa luxation sur la première vertèbre, II. 505.

AXOIDE; II. 505.

AXOIDO ATLOIDIEN; description du muscle, II. 505. Description de l'articulation, IL 505.

AXOIDO-OCCIPITAL; description du muscle, II 506. Description de l'articulation, II. 506.

AYA-PANA; description de cette plante, II. 506. Propriétés dont elle jouit, II. 507.

Son emploi dans le scorbut , ibid.

AZAPHIE; Il. 507.

AZEDARACH; description de cette plante, ll. 507.
Ses propriétés médicinales, II. 508.
Son emploi contre les vers . ibid.

AZOCH; II. 509.

AZOTE; II. 379. XVII. 414. XXXII. 414. XXXVI. 146. Son action sur les végétaux, II. 510. Sur les animaux, 511.

Les mollusques et les poissons l'absorbent dans la respiration, I. 250.

Il paraît aussi servir à celle de l'homme, I. 250. II. 511. Ses essets sur l'économie, II. 380.

Autopsie cadavérique de ceux dont il a causé la mort, ibid. Remèdes contre ce genre d'asphyxie, II. 513.

Variétés qu'on observe dans les effets du gaz oxidule d'azote sur le corps, II. 381. A quoi on doit attribuer la discordance des résultats obtenus

à cet égard, II. 383. AZOODYNAMIE; II. 314.

AZYGOS; description de la veine azygos, IL. 515.

— de la veine demi-azygos, II. 516. — du muscle azygos, ibid.

В

BADIANE; propriétés médicinales de cette plante, II. 517. BAGUENAUDIER; propriétés médicinales de cette plante, II. 517. 54 Son emploi dans la mélancolie, tbid.

L'hypocondrie, ibid.

BAIGNOIRE; II. 518. 569.

BAILLEMENT; ses causes et son usage, II. 518. Remèdes à lui opposer quand il devient maladif par sa fréquence et son opiniâtreté, II. 519.

BAILLON; II. 510.

BAIN : definition : II. 510.

Notions générales sur les bains des anciens Egyptiens, Perses et Grecs , II. 520 r

Des Romains, II. 521,

Des Russes et des Finlandais, II. 525.

Des Turcs, II. 528.
Des Indiens, ibid.

Des Eyptiens modernes, II. 529. Différentes espèces de bains sous le rapport de l'hygiene,

II. 53o. Et sous celui de la thérapeutique , II. 550.

Effets du bain d'eau en général . II. 551.

Effets immédiats du bain d'eau froide, ibid. Ses effets generaux , 532.

Résultats de son action prolongée , II. , 533.

Effets particuliers qu'il produit suivant le climat, II. 5/10.

Suivant la constitution individuelle, II. 548.

Suivant l'age. 11. 546. Chez les enfans, ibid.

Chez les adolescens, II. 547.

Chez les adultes, ibid.

Chez les vieillards, II. 548.

Préceptes relatifs à son emploi hygiénique, II. 549. Manière dont il agit dans les maladies , II. 551,

Durée du séjour qu'on y doit faire, 11. 554.

Maladies dans lesquelles il est nuisible, IL 555. Son utilité pour les marins sous les tropiques , II. 301.

Son emploi dans l'anaphrodisie, II. 31.

La blennorrhée, III. 180. La fièvre ataxique, II. 552.

La fièvre bilieuse ardente, II. 551,

La fièvre jaune, II. 552. L'hypocondrie, ibid.

La chlorose, V. 134.

La manie, II. 551. La mélancolie, II. 552,

La peste, ibid.

Avantages des bains froids partiels dans la brûlure, II. 55 (... La congélation des membres . II. 555.

Les contusions, II. 554.

L'entorse, ibid.

En quoi le bain d'eau courante diffère du bain froid domestique, II. 551.

Effets qu'il produit, II. 551.

Circonstances dans lesquelles il faut y recourir, 11. 552. Son emploi dans la gonorrhée, 11. 555.

La goutte, ibid. Le rachitisme, ibid.

Le rhumatisme aigu, ibid.

Les scrosules. ibid.

En quoi le bain de mer dissère de celui de rivière, 11. 551. Manière dont il agit, 11. 531.

Girconstances dans lesquelles on y a recours, II. 552.

Son emploi dans la dause de Saint-Guy, II. 553., l'épilepsie, ibid., l'hydrophobie, ibid., l'hypocondrie, ibid., l'hystérie, ibid.

Effets immédiats du bain d'eau très-chaude, ibid.

Ses effets généraux , 11. 534.

Résultats de son usage prolongé, Il. 535.

Son mode d'action thérapeutique, ll. 556. Cas où il est nuisible, ll. 557.

Son emploi dans la paralysie locale, ll. 556, le rhumatisme chronique, ibid., la petite vérole, ibid.

Esset immédiats du bain échaussé à une température

moyenne, ll. 535.

Ses effets généraux, ll. 536. Résultats de son usage prolongé, ibid.

Ses effets thérapeutiques, 11. 557. Il est antaphrodisiaque, 11. 180.

Son abus peut exciter l'avortement, Il. 476.

Mais, employé modérément, il le prévieut, Il. 474. 480. Il accélère le travail de l'accouchement dans certains cas, Il. 560.

Son emploi dans l'ankylose. ll. 170.

Les aplithes, Il. 230. La berlue, III. 89

La blennorrhagie, Ill. 163.

Les bubons, Ill. 338. Les chancres, IV. 507.

La colique des peintres, 11, 558.

La dysenterie, il. 557.

La fièvre inflammatoire, ibid.

La fièvre lente nerveuse, ll. 559. La grossesse, ll. 560.

L'hypocondrie, Il. 559.

L'hysterie, ibid. La manie, Il. 55q. La mélancolie, ibid. La néphrite, Il. 558. La nymphomanie, 559. La péritonite, Il. 558. Le rhumatisme aigu , ibid. La satvriase, Il. 559.

La syphilis. 558.

La teigne amiantacéc, l. 465, Le tétanos, Il. 559. La variole, Il. 558.

Le vomissement spasmodique, 11. 55q.

Tableau synoptique des expériences faites dans la vue de constater l'effet du bain d'eau à diverses températures sur la circulation artérielle, Il. 536.

Différences que les diverses espèces debain chaud présentent entre elles par rapport à l'intensité de l'action du calorique sur nous , 537.

Et à la quantité de sueur provoquée par ces bains, 11. 539. Essets des bains dans les étuves seche et humide, 557. Comparaison entre les effets des étuves et des bains chands,

11. 560.

Cas où il faut préférer, soit l'étuve sèche, soit l'humide. 11. 561.

Température à lui donner, ibid.

Elle serait, dans bien des cas, préférable aux sudorifiques internes, Il. 563.

Emploi des bains de vapeurs après l'accouchement, Il. 162. Dans la fausse ankylose, ibid.,

L'asphyxie des nouveau-nés, 11, 36q.

L'asphyxie par submersion, Il. 561. 576. Le béribéri, Il. 561.

La blennorrhagie nasale, Ill. 173. Les dartres, Il. 562.

La gale, ibid. La goutte, Il. 563.

La phthisie pulmonaire, ibid.

Le rhumatisme chronique, Il. 562. La rougeole, ibid.

La scarlatine, ibid. La sciatique, ibid,

La syphilis, 563.

Les tumeurs des seins causées par un coup ou une pression III. 557. Effets des pratiques accessoires aux bains, 11. 542.

Insuffisance de nos connaissances à l'égard des effets des Dains partiels, il. 540. Effets du demi-bain, 541. Bain de vapeurs local, il. 564.

Emploi du bain de siége chaud dans l'aménorrhée, 1. 458. Pour prévenir l'avortement, Il. 480. Pour faciliter le cathétérisme, IV. 351.

Dans la blennorrhagie, Ill. 163. Dans la suppression des hémorrhoïdes, Il. 556.

Dans l'inflammation du testicule , Ill. 169. Dans la suppression des lochies, ll. 557.

Dans les engorgemens de la prostate, lil. 181. 301 L. L.

Dans la suppression des règles, ll. 157. 11 : 20 JAN 18

Dans le cancer de la matrice, Ill. 602. Dans les hémorrhoïdes supprimées , IV. 62.

Emploi du bain de siége froid pour arrêter les hémorragies utérines, Il. 554. BALLAMIER: U. - 12.

Cas où il fact recourir aux bains d'eaux thermales, salines et acidules , ll. 5040 esaistat sella conta della LASAS

Sulfureuses , 11. 565.

Gélatineuses et savonneuses, 11, 566. 66 sezzion : JAD TAE

Manière dont agissent les bains de boues ; ibid. THE DMAS

Manière d'agir des bains de substances végétales, 11, 567. Avantages des bains aromatiques , 11, 1568. Ab : OACAA

Leur emploi dans l'atrophie mésentérique, Il. 447.

De vin; Il. 568, no line rome and red of existed Manide

De lait, Il. 567.

De marc de raisin, 11. 568. XXX. 1. 4.

De marc d'olive, 11. 569. XXX. 1. 4.

Manière dont agissent les bains de tripes, ibid. Leur emploi dans le rhumatisme chronique, ibid.

Emploi des bains de fumier dans l'ankylose, ll. 170. La syphilis, H. 581. hids obran son golden son half.

Bains de sable, II. 570.

Conjectures sur la manière dont agissent les bains de terre. Bendle n dees, VIII 216. Leur emploi dans l'asphyxie causée par la fondre, ll. 368.

Dans la phthisie pulmonaire, l. 276.

Généralités sur les baignoires, Il. 560,435 com . C. A. G. A. Manière dont elles sont construites dans les établissemens publics, Il. 570.

Et chez les particuliers, l. 571, 1225

Disposition de la chaudière à chauffer l'eau, 570. Inconvéniens des cylindres ordinaires , Il. 571.

TABLE 1.

Moyens de les éviter, ll. 572. Appareil de Thilorier . ibid.

Ses avantages, II. 575.

Moven facile d'établir , au besoin , une étuve sèche , ibid. Divers appareils imagines pour prendre les bains de va-

peurs . Il. 574. LVI. 510. Appareil de Jurine et Triagre, ll. 576.

BAIN-MARIE : étymologie de cette expression . Il. 570. Chaleur qu'acquiert le bain-marie. Il. 580.

Ses usages, ibid. I have a sour of an interest and BALANCE; Il. 581, Leggi at. Il . studentonide sai an

BALAUSTE; Il. 581, de Il is and coisies, quo al amo

BALISIER, Il. 581.

BALLE; avantages du jeu de balle, II. 582. BALLON: IL 582.

BALSAMIER; II. 582. BALSAMIOUE: II. 583. de zan virgi om and i no of

BANANIER; qualités alimentaires du fruit de cet arbre, 11.583.

BANCAL; causes de ce vice de conformation, Il. 584. BANC D'HIPPOCRATE; description et usages de cette ma-

chine, H. 584. . constairs ob richt which is winned

BANDAGE; definition, II. 584. Matière ordinaire des bandages . 11, 585.

Précautions à prendre quand on les applique, ibid.

Manière de faire le bandage compressif ou roulé , II. 586. Et le bandage de corps, II. 586.

Précautions à prendre lorsqu'on renouvelle ce dernier, II. De salle de rai le 11 1 3 25. K.L.n. h. 4. 587.

Bandage de Galien ou des pauvres, ibid. 27 10 prem el -Inguinal , ibid. Telled as I be the mobershiall.

-En T, ibid. ren and twelferment of anch lolgers and

BANDE; definition; II, 580 ch re-min ab anied and informal

Manière de rouler une bande, ibid. . 180 . stiffqye sal Et de l'appliquer, II. 590. . ord II goldes ob enist

Regles generales a observer pour la bien lever, thid.

Bandes bouclées, VIII. 246.

Bande aponevrotique, 11: 590 avdqrs lan . I loses and -d'Héliodore; ibid. . dge . I . spilanonaling sin I. . a fi sast

BANDEAU, manière de faire ce bandage, II, 501. BANDELETTE; IL 591, m.Janos mos selis (meb ereinalfi

-Demi-circulaire, ibid.

BANGE; on croit que c'est le népenthes des anciens, Ill. 1. BAOBAB; propriétés alimentaires et médicinales du fruit et des feuilles de cet arbre, III. Tubre soubailes sob ansia mondiBAPTÈME; inconvéniens graves du transport des nouveaunés à une église éloignée, dans les grands froids, III, 2.

Et de l'emploi de l'eau froide pour l'aspersion baptismale, ibid.

BARBE; structure des poils qui la constituent, III. 4. Moyens d'en hâter le développement, III. 6.

Coincidence de sa pousse avec l'invasion de la puberté, III. 6, XXIV. 87.

Exceptions à cette règle générale, III. 7.

Variétés que la barbe offre dans sa couleur, ibid.

Cause de la couleur bleue ou verte qu'elle présente quelquefois, HI. 8.

Changemens qu'elle éprouve de la part de l'âge, des passions et des maladies, ibid.

Causes qui font que la femme en est privée, III. 9.

Correspondance entre sa crue et la diminution ou la cessation des règles, III. 10.

Sa crue après la mort, *ibid*.

BARDANE; caractères et propriétés médicinales de la racine de cette plante, III. 12.

Son emploi dans la goutte atonique, ibid., le rhumatisme, ibid., les dartres sèches, ibid., la syphilis, ibid.

Vertus médicinales de ses feuilles, III. 13.

Leur emploi dans les achores, ibid.

La teigne squammeuse, ibid. Les ulcères atoniques et variqueux, ibid.

Les ulcères scrofuleux, III. 14.

La goutte, ibid., les hemorroïdes, ibid.

La blennorrhagie, III. 164.

La blennorrhée herpétique, III. 181.

Manière d'administrer ces feuilles et cette racine, III. 14. BAROMACROMETRE, description de cet instrument, III. 14. BAROMETRE; principe sur lequel repose la construction de

cet instrument, III. 15, XXXIII. 132.

Il n'y a pas, comme on le pense, de rapport constant entre sa hauteur et la quantité d'eau contenue dans l'air, III.

BARRE; III. 17. BARREAUX; III. 18.

BARYCOIE; III, 18. BARYPHONIE, III. 18.

BARYTE; propriétés physiques de cet oxyde, III. 19.

BAS; avantages qu'on en retire en médecine et en chirurgie, Ill. 22.

BASE, différentes acceptions de ce terme, III. 22, XVI. 477. BASILAIRE; apophyse, III. 23. Gouttière , III. 23.

BASILIC; propriétés médicinales de cette plante, III. 23.

BASILIOUE; description de cet onguent, III. 23.
BASILIOUE; description de cette veine, III. 24.

BASIOGLOSE; III. 24.

BASSIN; différentes acceptions de ce terme, III. 24.

Point de vue sous lequel on considère aujourd'hui le bassin.

en anatomie, III. 25. Origine de cette dénomination, III. 27.

Pièces osseuses qui entrent dans sa composition, III. 25.

Forme qu'il présente, III. 27.

Connexions, III. 28.

Description du détroit supérieur, III. 31.

Diamètres qu'on y admet, III. 32.

Détroit inférieur , III. 31.

Diamètres qu'on y considère, III. 32. Particularités remarquables de la cavité, ou excavation.

ibid. Situation générale du bassin par rapport aux autres parties

du corps, III. 33.

Axe de chacun des détroits, et importance de leur étude, ibid.

Caractères particuliers du bassin de la femme, III. 34. Causes de la rareté des difformités du bassin, ibid. Vices de proportion ou de conformation qu'on y remarque

quelquefois, III. 35. Proportions respectives des diverses parties du bassin de la femme adulte bien conformée, *ibid*.

Sa difformité accompagne presque toujours celle de la colonne vertébrale, III. 252.

Circonstances qui en rendent les fractures dangereuses, III.

Diduction des os qui entrent dans sa composition, II. 332, LIV. 19.

Cas d'une paralysie singulière qui n'en occupait que le contour, IV. 243.

BASSIN OCULAIRE; III. 58. XIX. 1.

BASSINET; III. 24, 39. BASSORINE; XLV. 182.

BAS-VENTRE; III. 30.

BATARD; sens différens qu'on attache à ce mot, III. 39.

BATITURE; III. 40. BATTEMENT; III. 40.

BAUME; substances diverses désignées sons ce nom collectif III. 41, XXXVII, 307.

6i

Propriétés physiques et chimiques des baumes naturels, III. 42.

Propriétés médicinales, III. 41.

Source du préjugé relatif à leur efficacité, III. 42.

Leurs inconvéniens dans le pansement des plaies, III. 43.

Dans la phthisie pulmonaire, ibid.

Dans les inflammations chroniques et la suppuration des organes abdominaux, III. 44.

Cas où ils peuvent convenir, ibid.

Baume du Pérou; ses propriétés physiques et médicinales, III. 46.

Son emploi dans les vieux ulcères, ibid.

Les affections catarrhales chroniques du poumon, ibid.

Et de la vessie, ibid.

Dans la blennorrhée , III. 179.

Baume de Tolu; ses caractères, III. 46.

Ses propriétés médicinales, III. 47.

Son emploi dans la phthisie pulmonaire, ibid.

Les maladies catarrhales, ibid. Classification des préparations pharmaceutiques connues

sous le nom de baume, ibid. Réflexions générales sur ces substances, III. 52.

Caractères généraux des baumes huileux, III. 47. Propriétés du baume acoustique, ibid.

- du baume de Laborde ou de Fourcroy, ibid.

- du baume du Samaritain, III. 48.

- du baume nerval, ibid.
- du baume saxon, ibid.

— du baume tranquille, ibid.

Son emploi dans le rhumatisme chionique, ibid.

- du baume vert de Metz, ibid.

Des différentes espèces de baumes de soufre, III. 49. Caractères généraux des baumes onguentacés, ibid. Baume apoplectique, ibid.

- d'Arcaeus, ibid.

— de Geneviève, III. 50. — de Lucatel, III. 50.

Son emploi dans la phthisie pulmonaire.

Caractères généraux des baumes savonneux, ibid. Baume anodin de Bates, ibid.

- d'aiguilles, ibid.

- Opodeldoch, ibid.

Caractères généraux des baumes spiritueux, III. 51. Baume de Fioraventi, ibid.

Son emploi dans la paralysie de la paupière supérieure, III. 186, Le rhumatisme chronique, III. 51. L'amaurose, ibid.

L'ophthalmie, ibid.

Baume de gaïac , ibid.

Il sert dans la goutte atonique, ibid. Et dans le rhumatisme chronique, ibid.

- de vie d'Hoffmann, ibid. - de vie de Lelièvre, III. 52.

— de Copahu, VI. 496. XXVIII. 323.

Ses usages en médecine, VI. 497. Son mode de préparation; VI. 497. Auteurs qui en ont parlé, VI. 500.

— de commandeur, III. 52.

BAVE; III. 52.

BDELLIUM; propriétés physiques des trois espèces principales de cette substance, III. 53.

Caractères qui leur sont communs, ibid.

Propriétés médicinales qu'on leur attribue, III. 54.

BDELLOMETRE; LVII. 180.

BEC; idée générale de ces instrumens de chirurgie, inusités aujourd'hui, III. 54.

BEC DE LIEVRE; origine de cette dénomination, III. 55. Causes de la difformité à laquelle on la donne, ibid. Variétés qu'elle présente dans sa situation, sa forme et son

étendue , III. 55.

Indications curatives, III. 56. Différens procédés mis en usage pour aviver les bords de la

division, ibid. Inconvéniens de la méthode par exceriation, III. 57.

Manière de pratiquer l'excision, III. 58.

Divers moyens employés pour réunir immédiatement les bords, et les maintenir en contact, III. 59.

Suture entortillée, III. 59.

Ses avantages, III. 60.

Bandage unissant et emplâtres agglutinatifs, III. 59.

Suture entortillée, III.57.

Ses avantages particuliers, III. 60.

Nécessité de l'emploi simultané de la suture et du bandage, ibid.

Appareil nécessaire à l'opération, ibid.

Situation à donner au malade, III. 61. Manuel opératoire, ibid.

Pansement, III. 63.

BECCABUNGA; propriétés médicinales de cette plante, III. 66

Son emploi dans les dartres, ibid.

Le scorbut, III. 66.

La phthisie pulmonaire, ibid.

Lies tumeurs hémorroïdales , III. 67.

Comme aliment, ibid.

BÉCHIQUE; les substances désignées sous ce nom collectif. appartiennent à trois sections très-différentes , ibid.

Cas dans lesquels on doit recourir à celles que chaque section renferme, III. 68.

BEDEGUAR; III. 6c. BEGAIEMENT: III. 60.

Cas singulier, IV. 174.

BEHEN; caractères et propriétés des deux racines de ce nom usitées en médecine, III. 70.

BELLADONE; origine de cette dénomination, ibid.

Symptômes de l'empoisonnement causé par les baies de cette plante, III. 71. XLIII. 626. Moyens efficaces d'y remédier, ibid. a secuelo at Halla 4.

Propriétés médicales de la belladone, III. 72.

Son emploi pour préparer les yeux à l'opération de la cataracte, III. 72. 26 JII . son the atter ab Poistones

Pour reconnaître l'adhérence de la pupille au cristallin. ibid.

Dans le tic douloureux, III. 75.
Dans la chorée, V. 156.

Manière de l'administrer, III. 73. 76. 10 111 , se sobom

BELLON; III, 76vi disen eo reasta en estimate ; JATTA

BELLOTAS; III. 77. BEN; propriétés et usages du bois de cette plante, III. 78. Et de l'huile fournie par son fruit , III. 78. XXXVI. 160.

BENIGNITE; qualité que ce terme indique dans les fièvres

ou les phlegmasics, Ili. 78. ng . g serialita atella acc BENJOIN; propriétés physiques de ce baume, III. 79.

Propriétés chimiques; III. 80. les les solitores de ACTER Action sur l'économie, ibid. o Ili entenuolibre paringong

Emploi dans la fièvre ataxique, ibid. 870 ... ATTEM

La fièvre adynamique, ibid. Alle Berner Alle Alle THE La fièvre intermittente, ibid.

L'asthme humide; III. 81, erens el erienze anog ebecer !!

Dose et mode d'administration, ibid.

BENOITE ; résultats de l'analyse chimique de la racine de cette plante, III. 82. habitet ing teat ann an and an

Propriétés qu'on lui attribue, ibid.

Son emploi dans la fièvre intermittente, III. 85.

La dysenterie, III. 84.

TABLE 64

La ménorrhagie, III. 48. Mode d'administration, ibid.

BENZOATE; L. 532. BENZOIQUE; caractères de cet acide, III. 79, XLV. 164.

Substances qui le fournissent , III. 80. Son mode d'action sur l'économie, III. 81.

Son emploi dans les affections catarrhales, ibid.

Le rhumatisme, ibid.

La paralysie, ibid.

Manière de l'administrer , ibid. BERCE; usages économiques de cette plante, III. 85.

BERGEAU; précautions à prendre dans le placement de ce lit des enfans, 86.

Avantages de la pratique de bercer doncement les enfans pour les endormir, ibid.

Inconvénient de les secouer avec trop de force, III. 87. BERIBERI; causes, caractères et traitement de cette affection,

BERLUE; definition, III. 88. L'reta garg re, a ioly-no nod

Caractères de cette névrose, III. 88.

Pour recountie l'adhe eres de la pur ser sitte pacon ried Traitement, ibid.

BESICLES, III. 90.

BESOIN; principales acceptions de ce mot, relativement à la Manime de l'a minhtier, III. 73. 76. . 10 .III , snipshim

Don's le tie de rieureux, FL 73.

BETEL; manière de préparer ce masticatoire, II. 281, III. MELLOPES, NETT. 92. Manière dont il agit, ibidiod un sones de sal sanoiq : Ede

Ses avantages pour la conservation de la santé des Européens, à leur arrivée dans les pays chauds, III. 93. 716 Ses effets salutaires pour prévenir la dysenterie, II. 282.

BENJOLA: De en etes vio en mes de se banne. HIA66III BÉTOINE; propriétés physiques de cette plante, III. 94.9 Action su L'économie, ill. 05. 11. obien médicinales, Ill. 05. 11. eigenouse L us noita

Employ date in fievre of account 15, 111, 95, the country of the first of the months o

BETTERAVE; usages alimentaires de la racine de cette

Procédé pour extraire le sucre qu'elle renferme, III. 96. Identité de ce sucre avec celui de canne, I. 380 m. 19 980 C.

BEURRE. VI. 106, XXVII. 133. Taller : ETIONES

Substances diverses qui portent ce nom, III. 97: 193 9h Manière d'obtenir le beurre de vache, III 98. singor

Qualités qu'il possède quand il est bon , I. 393 , III. 98.

Caractères chimiques, III. 00.

Il se rapproche des huiles grasses végétales, I. 340. Ses qualités alimentaires, III. 99, VI. 106.

Circonstances dans lesquelles il ne convient pas, III. 100.

Son utilité comme médicament, ibid. Propriétés des beurres de brebis et de chèvre, III. 101.

Propriétés médicinales du beurre de Bambouc, ibid.

BEVUE; III. 101. BEZOARD; manière de distinguer les vrais bezoards des faux,

Source d'où ils proviennent, ibid. 466.

Résultats de l'analyse des deux variétés qu'on en distingue, III. 103.

BÉZOARDIQUE; III. 104.

BIBLIOGRAPHIE; caractères qu'elle doit avoir pour être parfaite, III. 104. Coup d'œil sur les principaux traités de bibliographie mé-

dicale, III. 105. BICEPS: description du biceps brachial, III. 100.

Du biceps fémoral, ibid.

BICIPITAL; III. 109. BIERE; definition de ce genre de boisson, Ill. 109. 236.

Differentes substances avec lesquelles on peut la préparer,

Maniere de fabriquer la drèche, Ill. 110.

De préparer le moût, Ill. 112.

Et de le faire fermenter, Ill. 115.

Principes renfermés dans la bière, Ill. 114. 236.

Différentes espèces qu'on distingue de cette boisson, ibid. Bières légères, Ill. 115.

Leurs propriétés médicinales, Ill. 116. 236.

Bieres fortes, Ill. 117.

Inconvéniens de celles qui sont mal préparées, 1ll. 118. Propriétés médicinales des différentes bières fortes et généreuses, 1ll. 119. 237.

Manière de préparer les bières sapinettes, lll. 120. XLIX. 578.

En quoi elles different des autres, Ill. 121.

Manière simple d'en préparer facilement qui les remplace très-bien, Ill. 123.

Peut-être leurs vertus antiscorbutiques ne sont-elles pas supérieures à celles des autres, et pourquoi, Ill. 122. Différentes espèces de bières médicamenteuses. ibid.

Rectification de leur ancien mode de préparation, lll. 123. Effets de la bière appliquée à l'extérieur, lll. 124.

Effets de la bière appliquée à l'extérieur, Ill. 124. Sophistication de cette liqueur, Vl. 144. BIFEMORO CALCANIENS: description de ces muscles,

III. 125. XXVI. 491.

BIFURCATION: III, 125.

BILE; caractères généraux de ce liquide animal, III. 125. XXII, 54. L. 464.

Manière dont il est formé et sécrété, ibid.

Différence entre la bile hépatique et la bile cystique, Ill. 126.

Propriétés physiques de la bile, ibid.

Résultats de l'analyse de la bile du bœuf, 1. 337. 111. 128. Et de celle de l'homme, Ill. 129.

Usages de la bile dans le corps animal vivant; Ill. 120.

Causes et effets de son défaut, Ill. 130. ...

Et de sa surabondance, Ill. 131.

Résultats des changemens qu'elle subit dans sa consistance, 111. 131.

Dans sa couleur, Ill. 132. Dans son odeur, ibid.

Dans sa marche et sa distribution, Ill. 133.

Propriétés médicinales de la bile de bœuf, ibid.

Usages de la bile dans l'économie domestique et les arts. III. 134.

BILIAIRE; description de la vésicule de ce nom .LVII. 368.

Pores biliaires, Ill. 126. 135.

Conduits biliaires . 111. 126. 135. L. 465.

Calculs biliaires, Ill. 135. XVI. 128. Lieux où on les rencontre, Ill. 461.

Ils excitent quelquefois des abcès, l. 21.

Ils sont quelquefois composés exclusivement d'adipocire. 1. 333.

Caractères qu'ils présentent alors, Ill. 461.

Caractères de ceux des trois autres classes admises par les auteurs, Ill. 462.

Obscurité profonde de leur étiologie, ibid.

Symptômes qui les annoncent, Ill. 463.

Traitement, Ill. 464.

Régime, Ill. 465. se demians conside l'entre 19 ph. 93 Comment on distingue les accidens qu'ils produisent de ceux du cancer de l'estomac, auxquels ils ressemblent quelquefois, Ill. 627.

Fistules biliaires , XV. 576. Same in the man in the

BILIEUX; acceptions diverses de ce terme, Ill. 135. Tempérament bilieux, 111, 136.

Teint bilieux, ibid.

Époque de l'année qu'on appelle constitution bilieuse, ibid.

Définition, causes et symptômes généraux des affections bilieuses, 111. 137.

BILLARD; utilité de ce jeu, XIV. 84.

BISCUIT: but de la confection de'cet aliment, Ill. 138. XXII. 21. Manière dont on le prépare, Ill. 139.

Moyens d'en prévenir les altérations à bord des vaisseaux ,

111. 140.

Insectes qui l'attaquent, Ill. 141.

Movens de les détruire, ibid. Avantage des biscuits (pâtisserie), ibid.

Biscuits médicamenteux, ibid. BISEXUEL; III. 141.

BISMUTH; caractères de ce métal, III. 141. Mode de préparation et caractères de son oxyde blanc, Ill.

142.

Emploi de cette substance dans les affections spasmodiques. ibid.

Inconvéniens que son usage entraîne quelquefois, Ill. 143. Dose et mode d'administration, Ill. 144.

BISTORTE; propriétés de la racine de cette plante, Ill. 145. BISTOURI; XXV. 423.

Différens procédés employés pour assujétir à volonté la lame de cet instrument sur la châsse, Ill. 146.

Formes variées de la lame, Ill. 147.

Avantages particuliers du bistouri convexe, Ill. 148.

Modification importante apportée par Cowper au bistouri herniaire de Pott, Ill. 149.

Bistouri de Petit pour le débridement de l'anneau inguinal, VIII. 114. Cas où il faut un bistouri terminé par une lentille, Ill. 150.

Par une pointe mousse ; ibid.

Bistouri de Bienaise, VIII. 114. BITUME; à quelles substances on applique aujourd'hui cette dénomination, Ill. 151.

Action qu'elles exercent sur l'économie, Ill. 152.

BLAFARĎ; lll. 155. BLANC DE BALEINE; origine, caractères et prétendues propriétés médicinales de cette substance, Ill. 153. XLV.

BLANC D'ESPAGNE; pourquoi on doit le préférer aux autres carbonates calcaires, Ill. 154.

BLANC-MANGER; XXX. 434.

BLANC RHASIS; préparation et usages de cet onguent, Ill. 154.

BLE; Ill. 154.

BLÉME; Ill. 154.

BLENNORRHAGIE; inconvenance de cette dénomination , Ш. 155.

Siège de la maladie chez l'homme , III. 155.

Chez la femme, III. 155.

Lieux autres que le vagin et l'uretre où elle peut siéger, III. 156.

Ce qu'on entend par gonorrhée sèche, III. 157.

La maladie était inconnue aux anciens, ibid. ...
Les écoulemens dont ils parlent n'étaient pas de la même nature que notre blennorrhagie, III. 158.

Elle a paru en 1527, ibid.

Causes des blennorrhagies sans contagion , III. 159.

Garactères des blennorrhagies qui ont une contagion relative, ibid.

Des contagieuses sui generis, III. 160.

Et des vénériennes, ibid.

Difficulté de distinguer une blennorrhagie simple d'avec une autre vénérienne, III. 161.

Symptômes de la maladie, III. 162.

Pronostic, III. 163.

Traitement à opposer aux accidens locaux, ibid.

Traitement du principe contagieux , III. 166.

Faibles considérations qui engagent à administrer le traitement mercuriel, III. 167.

Accidens simultanés de la blennorrhagie, III. 168.

Accidens secondaires, III. 173.

BLENNORRHEE; signification de ce mot ; III. 174. Causes de la blennorrhée urétrale . ibid.

Symptômes généraux , ibid.

Caractères particuliers de celle qui succède à l'inflammation aiguë de l'urètre, III. 165. 175.

Aux excès de bière, III. 175.

Au commerce avec une femme réglée ou leucorrhoïque, ibid. A la masturbation, III. 176.

Aux engorgemens de la prostate, ibid. A l'usage des bongies et sondes, ibid.

Blennorrhée herpétique, ibid.

- arthritique; III. 177.

- rhumatismale , III. 178.

- ulcéreuse , ibid. Pronostic , III. 179.

Traitement de l'écoulement qui succède à une blennorshagie simple, ibid.

Siège et causes de l'écoulement, III. 180.

Rétrécissement du canal , III. 181.

BLEPHAROPilTHALMIÉ; causes, symptômes, terminaison et traitement de cette affection, III. 184.

BLEPHAROPTOSE; causes de cette maladie, III. 184. Traitement qu'elle exige quand elle est due à l'atonie de la

paupière, III. 185. A la paralysie de son releveur propre, ibid.

BLEPHAROXYSTRE; III. 187.

BLESITE: III. 187.

BLESSURE; en quoi elle differe de la plaie ,. III. 187.

Définition rigoureuse du mot, III, 188.

Différentes manières de diviser les blessures en médecine légale, III. 180. Causes des difficultés que présente leur division systématique

selon le degré de léthalité, III. 100.

Bases de cette division . III. 101.

Examen critique des distinctions admises à cet égard dans les livres , III. 192.

Nouvelle classification proposée . III. 193.

Pourquoi en médecine légale on ne peut classer a priori les espèces des lésions mortelles, III. 194.

Réponse à quelques objections contre la nouvelle classification, III. 195.

Manière dont on peut établir d'avance les espèces des lésions

guérissables , III. 196. Nécessité, pour déterminer individuellement le degré de danger et de léthalité d'une lésion, de considérer l'espèce

de cette lésion par rapport à la cause vulnérante, III, 197. L'espèce de la lésion quant à la partie atteinte, III. 198.

L'état organique du blessé, III. 210,

L'état dans lequel il se trouvait au moment de la lésion, III. 211.

Les circonstances extérieures, ibid.

BLETTE; I. 378.

BLEUE (maladie); III. 213, V. 482, VII. 625.

BLEUET; propriétés et usages de cette plante, III. 216. BOEUF; emploi de son sang dans les maladies cancéreuses, III. 657.

Qualités de sa chair, VI. 96. 97.

BOIS d'aloës, III. 455. - de Brésil, III. 216.

- de couleuvre , III. 217. - nephrétique, III. 78.

- de Rhodes, III. 583. XXVIII. 330.

- sudorifiques, avantages de les administrer isolément, III. 217.

BOISSON; définition générale, III. 217. XXXI. 154. XXXVI. 340.

Les hoissons désaltèrent en humectant l'intérieur de la honche et des voies digestives, III. 218.

En changeant le mode de sensibilité des organes affectés

dans la soif. III. 221. On en sollicitant les sécrétions de la membrane muqueuse

de la bouche et des organes salivaires, III. 221.

Circonstances qui font varier la quantité de boisson à prendre pendant le repas, ibid.

Observations générales à ce sujet, III. 222.

Cas où il est nuisible ou avantageux de recourir aux boissons comme alimens, ibid.

Préceptes hygiéniques qui en découlent , III. 225.

Attention que méritent les boissons considérées comme assaisonnemens, ibid.

Et comme excitans de tout l'organisme, ibid.

Avantages et inconvéniens qu'elles offrent sous ce dernier point de vue, III. 224.

Différentes espèces de boissons . ibid.

L'eau, Ill. 225:

Les sucs aqueux des végétaux et animaux, III. 227.

Les infusions et mélanges dans l'eau, III. 228.

Les liqueurs fermentées, III. 230.

Leurs effets communs, Ill. 231. Liqueurs alcooliques et infusions dans ces liqueurs, III. 238.

BOITE: III. 2/10. BOL; définition et usages particuliers de cette préparation pharmaceutique . III. 241.

- alimentaire, ibid.

- d' Arménie, caractères de cette substance, III. 242.

Résultats de son analyse, ibid.

Les propriétés qu'on lui attribue sont incertaines, à raison de la variété des proportions du fer qu'elle renferme, 243.

Mode d'administration et dose, ibid.

Par quoi on la remplace aujourd'hui, V. 221.

BOLETATE; L. 532.

BOLETIQUE; caractères de cet acide; XLV, 164.

BOLET; Ill. 240.

BONNET D'HIPPOCRATE; description de ce bandage, III. 244.

BORACIQUE; manière de se procurer cet acide, III. 246. Ses propriétés, III. 247.

Ses vertus médicinales , III. 248.

BORATE; L. 532.

BORAX; incertitude sur l'origine de cette substance, III. 244.

Vertus médicinales, III. 247. Mode d'administration, ibid.

BORBORYGME; définition, III. 348.

Variétés que présente ce bruit sourd dans les intestins, III.

249. Utilité dont les borborvemes sont au séméiologiste, III. 250.

BORD; III. 251.

BORGNE; III. 251. Trou borgne, III. 252.

Fistules borgnes, ibid. BOSSE: frontale . III. 252.

- nasale , ibid.

- pariétale, ibid.

- occipitale , ibid.

Nature de la maladie appelée bosse en pathologie, ibid. Causes de ce vice de conformation, III. 253.

Différens sens dans lesquels la colonne vertébrale peut se

courber, ibid.

Effets de ces déviations, III. 254. On appelle encore bosse les tumeurs qui s'élèvent subite-

ment ou lentement après une contusion des parties molles situées sur les os, ibid. Variétés qu'elles présentent , ibid.

Infiltration ou épanchement, traitement qu'il exige, III. 255.

Gravités de cet accident à la suite des coups de feu, ibid. BOSSU; causes du développement ordinairement plus grand des facultés intellectuelles chez les bossus, III. 254.

BOTANIQUE; raisons nombreuses et variées qui rendent l'étude de cette science nécessaire au médecin, III. 256.

BOTHRION; III. 257.

BOTRYS; incertitude touchant les vertus médicinales de cette plante, III. 257.

Son emploi dans le catarrhe pulmonaire chronique, IU. 258.

Propriétés du botrys du Mexique, ibid.

BOTTE; avantages de ce genre de chaussure, III. 259. V. 15. Ses inconvéniens , V. 15.

BOTTINE; description des machines chirurgicales connues sous ce nom, III. 25q.

Pourquoi elles ne peuvent servir après l'amputation de la jambe, I. 487. BOUC; III. 261.

BOUCAGE; propriétés médicinales des plantes désignées sous ce nom générique, III. 262.

BOUCHE; III. 262.

Cette cavité n'est pas unique dans tous les animaux , II. 145. Limites de la bouche proprement dite, III. 262.

Variétés qu'elle offre dans ses dimensions , IV. 140.

Maladies dont elle est le siége, III. 263.

Corps étrangers dans la bouche, VII. 12.

Signes fournis au séméiologiste par le degré d'ouverture des mâchoires ; III. 263.

Et par leur mouvement. III. 265 .-

Catarrhe buccal, IV. 329.

Symptômes , marche et traitement des chancres , IV. 521.

BOUCLEMENT; III. 264. BOUDIN ; qualités de cette préparation comme aliment, I. 370.

BOUES MINERALES; definition, II. 566. III. 264. Lieux où se trouvent les principales, III. 264.

Propriétés de celles de Saint-Amand, II. 567. Manière d'en préparer d'artificielles, III. 265.

BOUFFISSURE; III. 265.

BOUGIE; définition, IV. 348. Epoque de l'invention des instrumens appelés ainsi . III. 265.

IV. 348. Différentes substances employées à la fabrication des bougies

emplastiques, III. 266.

Division à établir entre elles , III. 260. Inconvéniens des bougies de corde à boyau, IV. 340.

Manière de préparer les bougies élastiques, III. 270. IV. 349.

Et les bougies emplastiques, IV. 349.

Les bougies emplastiques peuvent très-bien remplacer les injections, IIL 166.

Leur préparation, III. 180. 273.

Avantages particuliers des bougies dissolubles , III. 275.

BOUILLI; par quelle raison il est inférieur, comme aliment, au rôti . I. 368. 369.

BOUILLIE; pourquoi cet aliment convient aux enfans, quoi qu'on ait dit , I. 375. III. 274. XXXVI. 322.

La farine de froment est inférieure à la fécule pure, pour sa préparation, ibid.

BOUILLON; distinction établie entre les bouillons alimentaires et médicamenteux, III. 274.

Manière de bien faire le bouillon, III. 275.

En quoi celui d'os differe de celui de viande, III. 276. Manière de le préparer, ibid.

BOUILLON BLANC; propriétés de cette plante, III. 275. BOUILLONNEMENT; III, 277.

BOULE DE MARS ou DE NANCY ; IH. 277. LIV. 364. BOULEAU BLANC; propriétés médicinales de cet arbre,

III. 278.

7

BOULIMIE; caractères généraux de cette névrose, ibid.

Causes qui la provoquent , IL 259. III. 279.

Traitement par lequel on la combat, III. 279.

BOUQUETIN; les propriétés attribuées au sang de cet animal sont imaginaires, III. 280.

BOURBILLON; III. 281.

BOURDAINE; propriétés de l'écorce de cet arbre, II. 457. XXXV. 404.

BOURDONNEMENT ; définition générale et variétés de cette lésion acoustique, III. 281.

Causes du bourdonnement vrai, III. 282.

Et du bourdonnement faux, III. 283. Traitement du premier, III. 284.

Du second, III 285.

Moyens de soulager les tourmens causés par cette incommodité, quand elle est incurable, III. 286.

BOURDONNET; cas où on y a recours, III. 287.

BOURGEON; III. 287.

BOURRACHE; propriétés physiques de cette plante, lll. 287. Vertus médicinales, III. 288.

BOURRELET; III. 288. BOURSE; III. 288.

BOURSOUFLÉ; Ill. 288.

BOUTON; acception rigoureuse de ce mot dans les livres modernes, Ill. 287.

Causes de l'éruption cutanée qu'il désigne, Ill. 288.

Traitement qu'elle réclame, Ill. 289.

BOUTONNIERE; définition de cette opération, Ill. 291. BRACHIAL; muscle brachial antérieur ou interne, Ill. 291.

- postérieur ou externe, ibid. Artère brachiale, Ill. 292. Veines brachiales, ibid. Plexus brachial, ibid.

Branches qu'il fournit, Ill. 203.

BRACHIO CEPHALIQUE; description de ce tronc, Ill. 293. IV. 430. XXV. 235.

BRACHYLOGIE; Ill. 293. BRACHYPNEE; III. 293. BRACHYPO'TES; Ill. 293.

BRADYPEPSIE; ill. 293.

BRANCHE; III. 294.

BRAS; acceptions diverses de ce mot, Ill. 204.

Manière de pratiquer l'amputation circulaire du bras,
1.488.

D'en faire l'amputation à lambeau, l. 491. Bras artificiel, Ill. 205.

TABLE 1.

74 BRAYER, description de divers bandages de ce nom, III. 295. XXXVII. 268.

Et du bandage herniaire élastique, III. 295.

Manière d'appliquer ce dernier, ibid.

BRECHET: Ili. 296.

BREDISSURE; definition, l. 153. Ill. 297.

Moven de remédier à ce vice de conformation, Ill. 208. BREGMA; Ill. 298.

BRETELLES; avantages et inconveniens de cette partie de l'habillement, 111. 298. 346.

BREUVAGE; Ill. 298.

BRIDE; définition, Ill. 299. Manière dont les brides se forment à la suite de l'inflammation . Il. 53, Ill. 200.

Indication qu'elles présentent à remplir , Ill. 300.

Les brides sont plus rares dans l'urêtre qu'on ne le pensait autrefois, 111. 300.

BRISE-PIERRE; LIV. 539.

BROCHET; le fiel de ce poisson a été vanté contre l'albugo. 1. 204.

BROMATOLOGIE; 111. 300.

BRONCHES; description de ces conduits, Ill. 300. XLIV. 511. Affections auxquelles ils sont exposés, Ill. 301.

Symptômes du catarrhe bronchique, Ill. 302.

Obscurité des signes qui le distinguent de la phthisie pulmonaire, 111, 303.

L'inflammation des bronches est l'angine de poitrine de quelques auteurs. Il. 120.

Signes qui l'annoncent, ibid.

Résultats de l'autopsie cadavérique, 11. 130.

Traitement, Il. 132.

Ossification des cartilages bronchiques, Ill. 301.

BRONCHIAL; III. 303.

BRONCHIQUE; cellules bronchiques , 111. 303. XLIV. 511.

Glandes bronchiques, Ill. 304. XLIV. 521. Artères bronchiques , III. 304. XLIV. 518.

Veines bronchiques, ibid.

Nerfs bronchiques . III. 304. XLIV. 520.

BRONCHOCELE; III. 305.

BRONCHOTOME ; description de l'instrument de Bauchot, 111.308.

Et de la modification que Bell y a apportée , Ill. 309. BRONCHOTOMIE ; vice de cette dénomination , Ill. 303. Noms divers que l'opération porte suivant le lieu ou on l'effectue, Ill. 3od.

Circonstances dans lesquelles elle est indiquée, ibid.

La présence d'un corps étranger dans la trachée-artère, III. 3:0.

L'inflammation du larynx, ll. 126. Ill. 300. 310. L'asphyxie par submersion, Il. 376. Ill. 303. 310.

La glossite, Ill. 311.

La tuméfaction des amygdales, ll. 121. lll. 311.

La phthisie laryngée, Ill. 310.

BROSSE; avantages de cet instrument pour frictionner le corps, III. 315. Brosse galvanique de Westring , ibid.

BROUILLARDS; manière dont ils se forment, 1. 237. 11.316. XXXIII. 160.

Etat ordinaire de leur électricité, l. 242.

Leurs effets sur la santé de l'homme , Ill. 317. BROWNISME; Ill. 318.

BRUCINE; XLV. 175.

BRULURE; definition et causes, Ill. 324. XXIV. 562.

Variétés que la brûlure présente suivant la nature du sorps qui sert de véhicule au calorique, Ill. 325. Et suivant l'intensité de ce dernier , ibid.

Caractères du premier degré, ibid.

Du second, ibid.

Du troisième, Ill. 326.

Accidens que la brûlure entraîne, Ill. 327. Diagnostic, ibid.

Pronostic, ibid.

Circonstances qui le font varier, 111. 328.

Et dont dépend le danger des brûlures, Ill. 198. Traitement, ill. 328.

BRYONE; composition chimique de la racine de cette plante. III. 331.

Sa fécule ne diffère pas de celle de la pomme de terre, 1. 349. Ses effets immédiats quand elle est fraiche, 111. 332.

Dans l'hydropisie, ibid. L'épilepsie, ibid.

La manie, ibid. L'hystérie, ibid.

Les obstructions des viscères abdominaux, ibid.

Les fièvres intermittentes, ibid. La paralysie, ibid.

Les tumeurs lymphatiques, ibid.

BUBON ; définition générale de ce mot , Ill. 333.

Signes qui distinguent le bubon des autres affections analogues , ibid.

Caractères du bubon pestilentiel, Ill. 334.

Traitement qu'il exige , ibid.

Epoque où le bubon vénérien a paru, Ill. 335.

Siége de cette tumeur, ibid.

Accidens qu'elle occasione, Ill. 336.

Modes de terminaison, Ill. 337.

Quelque longtemps qu'un bubon suppure, il faut toujours administrer le traitement anti-yénérien, ibid.

Traitement du bubon indolent inflammatoire, Ill. 338,

Pansement après l'ouverture de l'abcès, Ill. 339. Le cautère est préférable au bistouri pour ouvrir le bubon qui a une tendance opiniâtre à l'induration. l. 7.

Bubon fistuleux, Ill. 340. BUBONOCELE; definition, Ill. 342.

BUCCAL; cavité buccale, 111. 402.

Artères buccales, ibid. Glandes buccales, ibid.

Nerfs buccaux, Ill. 403. Veines buccales, ibid.

BUCCINATEUR; description de ce muscle, 111. 403.

BUCCO-LABIAL; 111. 403.

BUGLE; propriétés de cette plante, Ill. 405. BUGLOSE; propriétés de cette plante, Ill. 404.

BUIS; propriétés de cet arbrisseau, 111. 404.

Son emploi dans la syphilis, ibid. Le rhumatisme chronique, ibid. La goutte, ibid.

BUISSON ARDENT; III. 405. BULBE; III. 405.

BULBO-CAVERNEUX; description de ce muscle, l. 56. lll.

BULLE; Ill. 405.

BUPHTHALMIE; Ill. 406.
BUPLEVRE; les propriétés attribuées à cette plante sont illusoires, Ill. 406.

BUPRESTE; les insectes de ce genre se rapprochent des cantharides sous le rapport médical, 1ll. 406.

BUSC; inconveniens qu'il entraîne, VII. 123.

BUSSEROLE; propriétés médicinales de cette plante, Ill. 407. Son emplo: dans la diarrhée atonique, Ill. 408. Dans la leucorrhée, ibid.

BUTYRATE; L. 532.

BUTYRIQUE; caractères de cet acide, XLV. 170.

C

CACAO; caractères des différentes espèces de cacao qu'on tronve dans le commerce, Ill. 400.

Propriétés et usages de cette semence, 1. 355. La torréfaction la rend plus facile à digérer, ibid.

Huile abondante qu'on en retire, 1. 393. Usages de cette huile, Ill. 410.

CACHECTIQUE; Ill. 410.

CACHEXIE; ce nom et l'état vague qu'il désigne doivent être

ravés de la nosologie, Ill. 411.

CACHOU; plante qui fournit cette substance, ll. 281. 111. 412. Forme sous laquelle on trouve le cachou dans le commerce , 111. 412.

Ses propriétés chimiques et médicinales , ibid. Cas dans lesquels on l'administre, Ill. 413.

CACHUNDE; préparations et usages des pastilles de ce nom . 111. 415.

CACOCHOLIE; II. 415.

CACHOCHYLIE; III. 415. CACOCHYMIE; III. 416.

CACOCHYME; III. 416. CACOETHE; III. 417.

CACOPATHIE; III. 417. CACOPHONIE; III. 417.

CACOPRAGIE; III. 417.

CACOSITIE; en quoi elle dissere de l'anorexie, III. 417. CACOTHYMIE; III. 417.

CACOTROPHIE; III. 417.

CADAVEREUX: III. 417. CADAVERIQUE; différence entre ce terme et le précédent, III. 417.

CADAVRE; l'horreur que les cadavres inspiraient aux anciens retarda les progrès de l'anatomie, de la physiologie et de la médecine légale, Ill. 418.

Epoque à laquelle l'usage de l'inspection médico-judiciaire des cadavres s'introduisit , Ill. 419,

Règles à suivre dans l'examen du cadavre, par rapport aux circonstances extérieures et relatives à l'état dans lequel il a été trouvé, ibid.

Par rapport a son transport, III. 420. Choix du local pour l'inspection , ibid.

Epoque du jour à laquelle on doit la faire, ibid.

Instrumens propres à l'opération, Ill. 421.

78

Temps où il faut l'entreprendre , III. 421. Nécessité d'examiner minutieusement la surface du cada-

vre, ibid. Précautions à prendre quand on porte le scalpel dans un

corps, 111. 423. Nécessité d'ouvrir les trois cavités principales , Ill. 424.

Règles à suivre après l'examen du cadavre, ibid.

CADMIE; 111. 426. 456. CADUC: différentes acceptions de ce mot , 111. 426.

Description de la membrane caduque, Ill. 427.

Pourquoi ce nom lui a été donné, Ill. 428.

Opinion généralement adoptée touchant sa formation, ibid Opinion de Gardien sur la manière dont elle se comporte par rapport à l'enfant, ibid.

Conclusions qui en découlent relativement à l'époque de

sa formation, Ill. 429.

CADUCITE, étendue de cette partie de l'âge humain, Ill.

Caractères généraux qui la distinguent , ibid.

CAFÉ : résultats de l'analyse chimique de cette semence. 111. 431.

Changemens que la torréfaction produit en elle, 111. 432. Effets du café torrefié et infusé sur l'économie, Ill. 220.

432. Vl. 147. XXXVI. 363. Il agit quelquefois comme diuretique, 1. 462.

Son emploi thérapeutique, 111. 443.

CAFEINE; XLV. 187.

CAGNEUX; III. 436.

CAGOTS; lieux qu'habitent les misérables connus sous ce nom 111. 437.

Conjectures sur leur origine, 111. 438. Causes de leur abrutissement , Ill. 430.

CAIEPUT; cette huile est fournie, selon les uns par un amome, 1. 470. 111. 440.

Et selon les autres par un mélaleuca, Ill. 440. Ses propriétés physiques et médicinales, ibid.

CAILLE-LAIT ; idée fausse que ce nom fait naître au sujet de la plante qui le porte, Ill. 441.

Propriétés attribuées à ce végétal : 111. 342.

Mode d'administration, 111. 443.

CAILLOT; variations que le caillot du sang présente dans sa quantité, sa consistance et sa couleur, Ill. 443.

Avantages des caillots de sang qui se forment à l'embouchure d'un vaisseau ouvert , Ill. 444.

Les indices tirés de l'aspect du caillot sont illusoires , ibid-

CAISSE; 111. 444. Caisse du tympan, Ill. 445. CAL; opinions diverses sur sa formation, Ill. 446. XXXVIII. 416.

Mécanisme présumé de cette formation, III. 447.

Temps que la nature y emploie, III. 448 Conditions nécessaires pour qu'elle s'effectue, ibid. Repos absolu . Ill. 440.

Vitalité suffisante, ibid.

Repos constant des fragmens , ibid.

On a beaucoup exagéré la nécessité d'une bonne constitution, Ill. 450.

Le scorbut empêche la formation du cal . ibid. .

Le rachitisme ne s'y oppose pas, ibid.

Moyens par lesquels la nature supplée au cal dans certains cas . ibid.

Indications chirurgicales à remplir dans cette dernière circonstance; III. 45 i.

CALAGUALA; caractères physique des racines de cette plante. 111, 453.

Principes que l'analyse chimique y démontre, Ill. 454. Ses propriétés médicinales, ibid.

Mode d'administration, Ill. 455.

CALAMBAC; caractères et propriétés médicinales de ce bois, III. 455.

CALAMEDON; III. 456.

CALAMENT; III. 456. CALAMINE; III. 426. 456.

CALAMUS SCRIPTORIUS, III. 456.

CALCAIRE: III. 457.

CALCANEO-SUS-PHALANGETTIEN; III. 457. CALCANEO-SOUS-PHALANGIEN; III, 457.

CALCANEO SOUS-PHALANGINIEN; III. 457.

CALCANEUM ; muscles qui s'attachent à cet os. III. 458 Causes, signes et traitement de sa fracture, ibid.

Indications à remplir lorsqu'une balle s'est logée dans sa substance, Ill. 450.

CALCINATION; III. 45q.

CALCULS; définition générale de ce mot , Ill. 460.

- arthritiques, Ill. 460.

- biliaires, Ill. 135. 460. - intestinaux , Ill. 102. 466.

- lacrymaux, Ill. 466.

- pancréatiques, Ill. 467. - prostatiques, ibid.

- pulmonaires , ibid.

- salivaires, Ill. 468.

- spermatiques, ibid.

- urinaires , Ill. 468. XXVIII. 345.

So TABLE

CALCULS chatonnés, V. 7.

Différentes manières dont a lieu le chatonnement, ibid.
Diagnostic, V. 8.
Variabilité des régles de traitement, ibid.

Variabilité des règles de traitement, ibid.

CALCULEUX; III. 474.

Phthisie calculeuse, Ill. 467. 474. CALCULIFRAGE; Ill. 474.

CALENTURE; étymologie de ce mot, ll. 295. Symptômes de la maladie qu'il désigne, ll. 295. III. 475.

Etiologie de cette affection , ibid.

Traitement qu'elle réclame , Ill. 476.

En quoi elle diffère des fièvres chaudes causées par l'insolation, 111, 478.

CALIGO; Ill. 479.

CALLEUX; corps calleux, Ill. 479.

Opinion du docteur Gall sur sa destination, IV. 457.

CALLIPEDIE; futilité des préceptes de ce prétendu art, Ill.

CALLOSITES; manière dont elles se forment dans les plaies Ill. 480. XLIII. 27.

Moyens de les détruire, Ill. 481.

CALMANT; il n'existe pas de propriété absolue dans les plantes qui mérite ce nom, 111. 483.

Principales substances renfermées dans la classe des calmans, Manière dont elles agissent, Ill. 482. CALORICITE; ce n'est pas une propriété fondamentale, Ill.

484.

CALORIFICATION; Ill. 484. CALORIMÈTRE; description de cet instrument, ibid.

Utilité qu'on en retire, III. 486. CALORIQUE; définition, III. 484.

Causes nombreuses qui le mettent en évidence, Ill. 485. Différens moyens qui attestent sa présence, Ill. 486.

Différence entre le calorique latent et le calorique sensible 111. 487.

Phénomènes qui en découlent, 111. 488.

Ainsi que de la rayonnance et de la réflexibilité du calorique, 111. 489.

De la propriété conductrice des corps , 111. 489.

Et de son influence sur l'état de ces mêmes corps. Ill. 491. Sources du calorique dans l'économie animale, Ill. 494. Il ne provient pas de la solidification des matières assimila-

bles, IV. 487.

La respiration n'est pas l'unique, lll. 494. Autres sources de la chaleur animale, lll. 495.

Effets déterminés par la vaporisation des liquides animaux à la surface et dans les grandes cavités du corps, 111, 495. Degré ordinaire de cette chaleur , Ill. 497.

Elémens de son évaluation, ibid.

Conditions particulières qui, dans une atmosphère plus chaude que notre corps, s'opposent à l'exhaussement de sa température, III. 400.

Effets d'une forte chaleur sur l'économie, Ill. 501.

La transpiration cutanée et pulmonaire est la cause la plus puissante de la faculté qu'ont les animaux vivans de conserver leur température dans des milieux très-chauds, lll.

502. La chaleur est d'autant plus difficile à supporter que l'atmosphère pénétrée de calorique est plus agitée et plus dense

L'action prolongée d'une forte chaleur détermine des accidens graves et la mort, 111, 504.

CALOTTE; Ill. 518. CALUS; Ill. 519.

CALVITIE , III. 519. V. 32.

CAMAROSIS, Ill. 519.

CAMÉLÉE; propriétés médicinales de cet arbrisseau, III. 520.

CAMÉLINE; propriétés et usages de l'huile fournie par les graines de cette plante, Ill. 520. CAMISOLE; Ill. 520.

CAMOMILLE; propriétés de l'espèce vulgaire, Ill. 521. De la camomille romaine, Ill. 522.

De la camomille puante, Ill. 523.

CAMPANULACEES; III. 525.

CAMPÈCHE; qualités physiques du bois de ce nom, 111. 523. Ses propriétés médicinales, 111. 524.

CAMPHORATE; L. 532;

CAMPHORIQUE; caractères de cetacide, XLV. 166.

CAMPHRE; plantes qui fournissent cette substance, Ill. 524. XLV. 191.

Ses caractères physiques, Ill. 525 Ses propriétés chimiques, Ill. 526.

Manière de préparer le camphre artificiellement , ibid.

Ses effets sur l'économie; ibid.

Il est faux qu'il rende inipuissant, Il. 180. Doses auxquelles on peut l'administrer, Ill. 528.

Manière de le donner, III. 529. CAMPHRÉE; propriétés médicinales de cette plante, III. 531.

CAMUS; III. 531.

CANARD; qualités de sa chair , 1. 367.

CANCER; étymologie de cette dénomination, Ill. 537.

TABLE 82

Dissemblances des nombreuses affections qu'elle embrasse 111."538.

Caractères communs de toutes ces affections, ibid.

Opinions diverses sur la cause qui les détermine, Ill. 530. Impossibilité d'en donner une définition générale, Ill. 5/10 Tissus accidentels dans lesquels elles se réduisent, Ill. 541. Division à établir entre elles , Ill. 544.

Marche ordinaire du cancer des mamelles . III. 545.

Variétés qu'il offre dans les caractères du squirrhe qui le précède, III. 547.

La nature des douleurs, Hl. 546.

Leur intensité . III. 548.

L'aspect, l'étendue et les ravages de l'ulcère, ibid. L'influence an'il exerce sur les diverses fouctions, III, 540.

L'existence et le caractère de la fièvre concomitante, Ill. 550. Enfin, la manière dont la mort arrive, Ill. 551.

Structure anatomique du squirrhe indolent, ibid.

Du squirrhe douloureux et du cancer occulte , Ill. 552. Du cancer ulcéré, 141, 553.

Etat des autres parties du corps, ibid.

Mode de terminaison . Ill. 55%.

Structure particulière des squirrhes sur lesquels on a vu se former des cicatrices, Ill. 555.

Conduite qu'il faut tenir à leur égard, Ill. 556.

Maladies qui simulent le cancer des mamelles , ibid. Comme tumeurs formées par des corps fibreux, fibro-cartilagineux et cartilages accidentels, 111. 541.

Ou autres de nature diverse . Ill. 557.

Caractères principaux du cancer benin des mamelles indiqué par plusieurs auteurs, Ill. 559.

Difficultés du diagnostic des tumeurs cancéreuses du sein, III. 560.

Règles générales relatives à son établissement , Ill. 561. Dans quel sens on peut admettre un traitement préservatif de ces tumeurs , Ill. 561

Appréciation de quelques méthodes de traitement préserva-

tif réputées spécifiques, Ill. 562. Le traitement préservatif se réduit à combattre des maladies qui ne sont pas cancéreuses , mais qui peuvent le devenir, III. 563.

Conduite a tenir envers les diverses tumeurs dures et indolentes qui n'ont point de caractèrebien déterminé, III. 564-Le cancer est une maladie incurable de sa nature, Ill. 565.

Tous les remèdes généraux et locaux sont inutiles , ibid. L'extirpation, quand elle est praticable, peut seule délivrer

de cette maladie, Ill. 566.

Beaucoup d'auteurs la désapprouvent , III. 566. 679.

Mais des exemples authentiques prouvent qu'elle peut être suivie d'une guérison parfaite et sans récidive , Ill. 567. Manière dont on peut expliquer le succès dont elle est quel-

quefois couronnée, 111. 568. 680. Circonstances dans l'esquelles il est dangereux de l'entre-

prendre, 111. 56q. 682.

Circonstances qui rendent probable le succès de l'extirpation d'un cancer occulte , Ill. 571.

Ou d'un cancer-ulcéré, Ill. 572.

Même après une ou plusieurs récidives, 111. 573.

Ce point de pratique a besoin d'être éclairci par de nou-

velles observations, Ill. 673. Règles générales applicables à l'opération du cancer, Ill. 683.

Faute de remedes connus contre le vice cancereux, on est réduit, après l'extirpation, à combattre les dispositions morbides accidentelles qui pourraient favoriser la récidive, 111. 574.

Examen de quelques moyens thérapeutiques conseillés dans cette vue, ibid.

Traitement palliatif quand l'opération est jugée impraticable, 111. 575. Considérations générales sur les tumeurs cancéreuses externos

analogues au cancer des mamelles, Ill. 577.

Cancer du testicule , Ill. 578. - De la thyroïde, Ill. 570:

Ulcères cancéreux primitifs, Ill. 581.

Ulceres consecutifs, 111. 583.

Cancer des ramoneurs, Ill. 583. XLVII, 166. - du globe de l'œil, 111, 585.

Polypes et excroissances cancéreuses, 111, 588, Cancer de la matrice, ibid.

- du rectum , Ill. 604.

- du pharynx, Ill. 611.

- de l'œsophage, Ill. 614.

- de l'estomac, III. 617. - des intestins, III. 631.

- du foie, III.633. Considérations générales sur les masses cancéreuses, abdominales et thorachiques, 111. 638.

71 mente 191

Leur composition , 111. 639. Diagnostic et traitement de ces masses , Ill. 641.

Cancer du pancréas, Ill. 642.

- de la rate , Ill. 643. - de l'ovaire, ibid.

- du rein . ibid.

Cancer de la vessie, Ill. 644.

- de la prostate, Ill. 645. - du poumon, ibid.

-du cerveau, Ill. 646.

- de la dure-mère, III. 650.

Du cancer considéré dans les divers tissus qu'il peut attaquer primitivement et isolément, Ill. 651.

La peau, ibid. Les muscles, ibid.

Les nerfs, Ill. 652. Les os, Ill. 653.

Traitement général des maladies cancéreuses , Ill. 654. Dangers des caustiques, Ill, 681.

Remèdes internes, Ill. 660.

La cause prochaine est inconnue, Ill. 540. 660. Causes éloignées générales et locales, Ill. 660.

Il existe une disposition intérieure qui suffit dans certains cas pour donner lieu au cancer, Ill. 670.

Caractères de cette diathèse cancéreuse , Ill. 671. 674.

Ses effets les plus remarquables , Ill. 672.

Le cancer n'est jamais, à proprement parler, une maladie locale, III. 673. 681. Phénomènes distincts de la cachexie et de la diathèse can-

céreuses, Ill. 674.

Caractères principaux de la cachexie, 111. 675.

Expériences et faits qui prouvent que le cancer n'est pas contagicux, Ill. 502. 676. Difficulté de décider si la disposition au cancer est hérédi-

taire, Ill. 677.

Cancer de Galien; description de ce handage, 111. 685.

CANELLE; caractères physiques de cette écorce, IV. 1: Son action sur l'économie, IV. 2.

Végétaux qui fournissent la canelle blanche du commerce . IV. 3.

CANEPIN: IV. 3.

CANICULE; influence des chaleurs de cette époque de l'année sur l'économie, IV. 4.

CANIN: IV. 5. Dent canine , ibid.

Fosse canine, ibid.

Muscle canin, ibid.

CANITIE; definition , variétés et époque de l'invasion, IV. 5. Causes, IV. 6.

Causes éloignées , V. 32. Moyens preservatifs, IV. 8.

Médicamens curatifs, IV. q.

Leurs inconvéniens, IV. 10.

Cause présumable de la canitie dont l'invasion est subite, V. 37.

De celle qui dépend de l'age, V. 38.

CANNE à sucre ; son suc exprimé est très-nourrissant , 1. 384. - de Provence ; son inutilité absolue comme lactifuge, Il. 191. Ses inconvéniens, Il. 192.

CANNEBERGE; 1. 285. 387.

CANTHARIDES; caractères et mœurs de ces insectes, IV. 10. Résultats de leur analyse chimique, IV. 11. 2:11. Leurs usages en médecine, IV. 12.

Cas de délire érotique produit par leur abus, IV. 177. CANTHARIDINE; XLV. 178.

CANTHUS; IV. 22.

CANULE; définition et usages divers, IV. 23.

CAOUT-CHOUC; plantes qui fournissent cette substance, CAPELLIULIEUR No. II IV. 25. XI.VI. 173.

Ses caractères physiques et chimiques, IV. 26. 344(4)

Ses usages dans le commerce, ibid. CAPELINE; description de la capeline à un globe IV. 27.)

De la capeline à deux globes, IV. 28. 2002 : racelone up De la capeline de la clavicule, ibid.

CAPHOPICRITE; XLV., 191. 2011 AND CAPILLAIRES; théories des tuyaux capillaires, IV. 29. 2

Universalité des vaisseaux capillaires , V. 236. Source du système de ces vaisseaux, IV. 30. Distinction de ce système en général et pulmonaire, ibid.

Contraste entre l'étendue de chacun et les effets qui se passent dans l'un et l'autre, ibid.

Calculs qui établissent que la disproportion qui existe entre la capacité de ces deux systèmes, n'est pas un obstacle.

au mouvement régulier et uniforme du sang , IV, 31: Preuves que le sang se meut dans les capillaires en vertu d'une force qui lui est propre, IV. 53. V. 237. XX. 95. Fonctions du système capillaire pulmonaire, 1V, 34.

Phénomènes dont le système capillaire général est le siège,

IV. 34. V. 237. miffere l'e souvieur l'acce choi. M. Attention que tous deux méritent sous le rapport pathologique, IV. 34.

Effets du déchirement des vaisseaux capillaires, VIII. 133. Propriétés médicinales des plantes connues sous le nom de capillaires, IV. 39.

CAPILLATION ; definition, IV. 3q.

Manière dont cette fracture se forme, IV. 34 Conditions nécessaires à sa production, 1V. 35.

Il est faux qu'elle suppose toujours l'effusion du sang, de manière à emporter la nécessité du trépan, IV. 36.

Elle est dangereuse surtout par la commotion presqu'inséparable du corveau, IV. 37. Circonstances dont la réunion autorise à trépaner, ibid.

CAPISTRE; IV. 40.

CAPITULUVE; IV. 41. CAPREOLAIRE; IV. 41.

CAPRIEDIAIRE; 1V. 41.

CAPRIER; effets des assaisonnemens préparés avec les fleurs et les fruits de cet arbrisseau, IV. 41.

Propriétés médicinales de l'écorce de sa racine, IV. 42.

CAPRISANT; IV. 42.

CAPSULAIRE; IV. 43.

CAPSULE; IV. 43.

CAPUCINE; description sommaire de cette plante, IV. 44. Ses propriétés médicinales, IV. 45.

CAPUT MORTUUM; IV. 45.

CARABE; IV. 46.

CARACTERE; différentes acceptions de ce mot, IV. 46. CARACTERISTIQUE; quels sont les signes des symptômes

qu'on désigne sous ce nom, IV. 46.

Erreurs graves auxquelles conduit la trop grande importance attachée à ces signes, IV. 47. Aucun symptôme n'est caractéristique dans le sens que sa

scule apparition indique toujours la présence de la maladie, IV. 48.

CARAMEL; emploi qu'on pourrait faire de cette prépara-

tion en médecine, 1V. 48.

CARBO-MURIATE; L. 535.

CARBO-MURIATIQUE; XVII. 532.

CARBONATE, caracteres généraux des sels de ce nom, IV.

- d'ammoulaque; manière de le préparer, IV. 48. Ses propriétés physiques et médicamenteuses, IV. 49. Méthode pour l'appliquer à l'extérieur, ibid.

- de baryte; IValsados ana en Kuab anos en aritmetra

- de chaux , ibid.

- de cuivre; IV, 51, VII, 540. - de fer; manière de l'obtenir; IV, 51.

Son action sur l'économie, Ill. 656. 665. IV. 52.

- de magnésie, IV. 52.

- de plomb; usages de ce sel, 1V. 53.

- de potasse; proprietes chimiques et physiques de ce sel, IV. 52.

Ses propriétés médicinales, IV. 53.

Réfutation de ses propriétés antilaiteuses, Il. 195. Son mode d'administration, IV. 55.

Carbonate de soude; caractères de ce sel, IV. 55.

Ses propriétés médicinales, ibid.

CARBONE: IV. 55.

Effets du gaz oxyde de carbone sur l'économie, Il. 300. XVII. 512. CARBONIQUE; manière de préparer cet acide, 1. 126.

XVII. 508. XXXII. 414.

Ses effets sur l'économie, l. 126. Il. 384.

Moyens de remédier aux accidens qu'il produit quand on le respire pur, 11. 384.

Ses propriétés médicinales, l. 126.

Vertu antiemétique, Il. 180. Méthode pour l'appliquer à l'extérieur, IV. 49.

CARCHESIEN; IV. 56.

CARCINOMATEUX; IV. 56.

CARCINOME; ce mot est synonyme de cancer, 1V. 56.

CARDAMINE, propriétés médicinales de cette plante; IV. 56. CARDAMOMÉ; caractères des gousses de cette plante, l. 470. CARDIA; IV. 57. 67.

CARDIAGRAPHIE; 1V.52.

CARDIAIRE; IV. 57.

CARDIALGIE; définition, IV. 58. XXX. 110.

Divisions à établir dans cette maladie, IV. 50.

Causes et symptômes de la cardialgie saburrale, IV. 59. Traitement, IV. 66.

- flatulente, IV. 61. - spasmodique, ibid.

- hemorroidale, IV. 62.

- causée par la suppression des règles, IV. 62. - des femmes enceintes, IV. 63.

- rhumatismale ou goutteuse, 1V. 64.

CARDIAQUE ; description des artères de ce nom , IV. 65. Veines cardiaques, IV. 66.

Lymphatiques cardiaques, ibid. Nerfs cardiaques, IV. 67.

Remèdes cardiaques, 1V. 68.

CARDIOGME; 1V. 6e.

CARDITE; causes de l'obscurité qui règne encore sur le compte de cette maladie, IV. 60.

Incertitude au sujet du tissu où elle établit son siège, IV. 70. Formes sous lesquelles on admet qu'elle se présente, IV. 71. Causes qui la déterminent, ibid.

Ses complications les plus ordinaires , ibid.

Ses caractères, IV. 72.

Sa marche et sa durée, IV. 73.

Résultats de l'ouverture des cadavres, ibid.

Traitement, IV. 75.

Maladies dont les symptômes simulent les siens, IV. 77. CARDON, 1. 379:

CAREBARIE: 1V. 78, 418.

CARIE: definition de cette maladie, IV. 78.

Histoire générale, IV. 79.

Causes, IV. 81.

Causes externes, IV. 82. Causes internes, IV. 83.

Espèces établies d'après la nature de ces causes, IV. 84.

Marche et caractères, IV. 85.

Obscurité du diagnostic particulier de chaque espèce, IV. 86.

Pronostic, IV. 88.

Traitement, ibid.

Réflexions générales sur les indications à remplir, IV. 91. Particulièrement dans la carie vénérienne, IV. 93.

CARLINE ; description de cette plante , IV. 96.

Ses propriétés médicinales, IV. 97.

CARMINATIF; étymologie, lV. 97.

Manière dont agissent les médicamens de ce nom, lll. 251.

1V. 99.

Les distinctions établies par les anteurs sont vagues et in-

certaines, IV. 98.

CARMINE; XLV. 191. CARNIFICATION; différentes acceptions de ce terme, IV.

100.

CARNIVORE; réfutation des argumens que ceux qui venlent exclure l'homme du nombre des carnivores, tirent de la conformation des dents et des intestins, IV. 102.

Comme aussi des effets que l'usage de la viaude produit sur la santé générale, IV. 103.

L'homme est carnivore dans certains climats, IV. 104. CARNOSITÉ: IV. 104.

CARONCULE; IV. 106.

CARONCULEUX; IV. 108.

CAROTIDE; carotide primitive, IV. 108. Carotide interne, IV. 109.

Carotide externe, ibid.

CAROTIDIEN; canal, IV. 110.

CAROTIQUE; IV. 40. CAROTTE; ses propriétés alimentaires, l. 380.

Et médicamenteuses, IV. 110.

CAROUBIER; propriétés médicinales de la pulpe des siliques de cet arbre, IV. 3.

CARPE; parties qui entrent dans la composition de cette partie, IV. 2.
Disposition des os, IV. 112.

Articulations de ces os entre eux, IV. 113.

Leurs articulations avec ceux de l'avant-bras, ibid.

Et avec ceux du métacarpe, lV. 114.

Mouvemens dont le carpe est susceptible, ibid.

Caractères de ses luxations, ibid.

De ses fractures, lV. 115.

De sa carie, IV. 116.

CARPHOLOGIE; maladies dans lesquelles ce symptôme fåcheux s'observe, IV. 116.

CARPIEN; IV. 118.

CARPIEN; IV. 118. CARPO-BALSAMUM; propriétés de ce fruit, IV. 118.

CARRÉ; des lèvres, l. 1. IV. 118.

— pronateur, ibid.

— des lombes, ibid.

- de la cuisse , IV. 119. Vis and si all blos as Mellis

CARREAU; IV. 119. Walls of Brown Whener as a control of

CARRELET; IV. 119.

Proprié és du carthame laineux , 1V. 542.

CARTHAMITE; XLV. 191.

CARTILAGE; structure du tissu qui porte ce nom, IV. 121. Différentes espèces de cartilages admises par les anatomistes, IV. 122.

Usages auxquels elles servent, IV. 123. 199 st sp sall

Caractères des cartilages accidentels, ibid.

Caractères de ceux qui sont isolés, IV. 124 Manière dont se forment ces corps isolés, IV. 126.

Incrustations cartilaginenses, IV. 127. wo de b consed

Particularités relatives au siége des masses cartilagineuses informes ou anomales, IV. 128.

Cartilages accidentels remplaçant les cartilages naturels détruits, IV. 120.

Cartilages du tissu demi-cartilagineux, ibid.

Formes diverses sous lesquelles on l'observe, IV. 130.

GO Il est encore incertain si le tissu propre d'un organe peut se convertir en cartilage, IV. 132.

CARTILAGINEUX; IV. 133.

CARUS; definition, 11. 399. IV. 133.

CARVI ; propriétés médicinales des graines de cette plante . IV. 133

CARYOCOSTIN; composition de cet électuaire, IV. 134.

CARYOPHILLEES; plantes de cette famille dont on fait usage en médecine, IV. 134. CASCARILLE ; caractères physiques de cette écorce, IV. 256.

Imperfection des analyses chimiques que nous en possédons,

VI. 257:

Incertitude au sujet de ses propriétés médicinales , ibid. Effets généraux qu'elle produit , IV. 258.

Mode d'administration, ibid.

CASEATE; L. 533.

CASEEUX; IV. 258. XXVII. 132.

La substance caséeuse a beaucoup d'analogie avec l'albumine , I. 296.

CASEINE; XLV, 185.

CASEATION; IV. 258.

CASEIQUE ; caractères de cet acide , XLV. 173.

CASEUM; XLV. 198.

CASSAVE; IV. 258.

CASSE : caractères de la bonne . IV. 250.

Propriétés et inconvéniens qu'elle entraîne quand elle est altérée, IV. 260.

CASTOR; description sommaire de cet animal, IV. 261. Ses usages alimentaires et médicinaux , IV. 262.

CASTOREUM; caractères de cette substance, IV. 263.

Résultats de son analyse, ibid. Manière d'en reconnaître les falsifications , IV. 264. Ses effets immédiats sur l'économie, ibid.

Son mode d'administration, IV. 266.

CASTRAT; changemens que la perte des testicules avant l'âge de la puberté produit dans l'organisation entière. IV. 267.

Dans les parties génitales, IV. 268. Dans le caractère moral, ibid.

Examen de la question si un individu pubère peut engendrer quelque temps après la perte des testicules ; IV.

260. Effets de l'ablation des ovaires chez la femme, ibid.

CASTRATION; maladies qui autorisent à pratiquer cette opération, IV. 270. Plaies du testicule, ibid.

Affections qui simulent le sarcocèle, IV. 271.

Sarcocèle, IV. 272.

On ne doit pas inciser l'anneau lorsque la maladie s'étend le long du cordon, IV. 273.

Manière de faire l'opération, ibid.

Précautions à prendre dans la section du cordon spermatique, IV. 274.

Mode de pansement , IV. 275.

La castration considérée comme moyen curatif dans la hernie inguinale, 111. 362. IV. 278.

Moyens de reconnaître qu'un individu a subi la castration, IV. 276.

Motifs qui ont porté les hommes à faire subir ou à subir volontairement cette mutilation , ibid.

CATACHASMOS; IV. 279.

CATACLOSE; IV. 279. CATACLYSME; IV. 279.

CATAGMATIQUE; IV. 280.

CATAIRE ; propriétés de cette plante, IV. 280.

CATALEPSIE; causes de cette affection, IV. 280. Ses signes, ibid.

Description d'un cas où elle est survenue à la suite de la suppression d'une diarrhée habituelle, IV. 175.

Trailement qu'elle exige, 1V. 281.

CATAPASME; IV. 284. ALL SHAC STOPPED BY SEL CATAPHORA; 11, 300, IV. 285.

CATAPHRACTA; description de ce baudage, IV. 285,

CATAPLASME, definition, IV. 285. Préparation des cataplasmes émolliens, IV. 386.

Effets qu'ils produisent, lV. 287.

Cas où ils conviennent, ibid. Ceux de châtaignes ne sont pas meilleurs que les autres émolliens, V. 7. Man Karmin ti

Préparation des cataplasmes touiques , IV. 287. Effets qu'ils produisent, IV. 288.

Cas où ils conviennent, ibid.

Préparation des cataplasmes excitans, ibid.

Manière dont ils agissent, ibid.

Gas où ils conviennent , IV. 289. Préparation des cataplasmes irritans, LV. 290. Manière dont ils agissent , ibid.

Cas on ils conviennent, IV. 201, and the lup assured

Préparation des cataplasmes narcotiques , IV. 202. Mode d'action des cataplasmes acides . IV. 203.

CATAPLEXIE; IV. 203.

92 CATAPSYCHIE: IV. 203.

CATAPTOSE: IV. 203.

CATARACTE: source de cette dénomination impropre. IV

203

Definition de la maladie IV. 20% Altérations que le cristallin éprouve dans sa transparence.

ihid. Dans sa conleur, IV. 205

Dans sa consistance . ibid ..

Alterations de l'humeur de Morgagni . ibid.

Altérations de la capsule cristalloïde . IV. 206. Ce qu'on entend par cataracte branlante, ibid.

Différentes espèces conques de cararacte IV. 202.

Complications de la maladie . IV. 208. Causes qui la provoquent, IV. 207. 208.

La cataracte membraneuse tient à un état d'inflammation légère et prolongée, IV. 200.

La cristalline n'est peut-être que la nécrose du cristallin . IV. 300.

Marche de la maladie, ibid.

Peu d'importance du diagnostic du siége particulier de l'opacité, IV. 301.

Importance de connaître les complications , IV. 302.

Propostic, IV, 3o3.

Indications curatives, ibid.

Cas où il faut s'abstenir de l'opération . IV. 304. Pourquoi on doit attendre l'époque de la cécité complète

des deux yeux , ibid. Choix de la saison, IV. 305. Abitianob , SIRSA 19ATAO

Précautions préliminaires, ibid. salasta les delle ses fi

But de la méthode par déplacement, ibid, q alting atilia Instrumens qu'elle exige, IV. 306. Laura vado et la como

Manière d'exécuter l'opération , ibid. an inlan sh wood

Procédés divers pour l'introduction de l'aiguille, IV. 307. Pour déplacer le cristallin, IV. 308.

Suites de cette opération, IV. 310.

But de la méthode par extraction 1 1V. 3 (1.) al so at Instrumens qu'elle nécessite, ibid. sous la toiterage

Manière de l'exécuter , IV. 512. An rema all mob essiquel

Inconvéniens de tous les moyens contentifs des paupières et du globe de l'œil , IV. 315,

Fautes qu'il est important d'éviter dans cette partie de l'opération, IV. 314.

Ouverture de la capsule cristalline, IV. 316,0108 200016

Procédé le plus suivi pour opérer l'extraction de la lentille, IV. 317.

Conduite à tenir quand la capsule est ossifiée, IV. 317. Et quand le cristallin est entièrement dissous, IV. 348.

Méthode de Forlenze pour l'extraction de la cataracte branlante, IV. 208.

Soins exigés par les suites de l'opération, IV. 318.

Causes de l'inflammation consécutive , IV. 310. Suites qu'elle entraîne ordinairement , IV. 320.

Cas où il faut préférer le déplacement, ibid.

Cas où l'extraction mérite la préférence, IV. 321. CATARRHAL; différentes acceptions de ce mot , IV. 322.

CATARRHE; définition générale, IV. 323.

Pourquoi les modernes ont beaucoup étendu le sens que les anciens attachaient à ce mot, IV. 324.

Causes prédisposantes des catarrhes, IV. 326.

Symptômes qui les caractérisent, ibid. auch on mor

Modes de terminaison, IV. 326. . Insunoic un et d

O Complications , ibid. xiar on in enellow web weeden

Résultat des ouvertures cadavériques, IV. 327. o. Pronostic général, ibid. . sa band se calma a nilian id

no Traitement général , ibid. b losse uno sele estronen de Difficulté de guérir le catarrhe dans la vieillesse, 11. 403. Dans les épidémies catarrhales, les évacuations ont la pro-

priété de propager la maladie . l. 268. V 1466 Dan 40

CATARRHEUX: IV. 341.

CATARRHEXIE; IV. 341. CATHARTIQUE; considérations et manière d'agir des substances de ce nom , IV. 342. 4 til som. Bi tub. 804. They

CATHEMERINE; definition, IV. 342. 35 00 64 013

CATHERETIQUE; IV. 344.

CATHETER, définition générale, IV. 344.

Description du cathéter usité dans l'opération de la taille, IV. 345. There exists the later than the state of the

CATHETERISME; but de cette opération, IV. 349. XLVIII. ı 35. निक्ता ने स्वाद्या करते हुन कि का कि क कि का कि

Inconvéniens de la méthode de sonder par le coup de maître, IV. 350. media result in an rall, standing

Description du procédé ordinaire, IV. 330.

Cas où le cathétérisme est indiqué, IV. 350. Circonstances qui le rendent difficile, IV. 351. Conduite à tenir alors, IV. 352.

CATHOLICUM; propriétés de cet électuaire, IV. 353. Substances qui en forment la base, IV. 352, 194 98 ...

CATOCHE , IV. 353.

g/i CATOPTRIOUE: loi générale à laquelle obéit la lumière refléchie, IV. 353.

Eclaircissement de cette loi par quelques exemples, IV.

CATOTERIOUE; IV. 355.

CATULOTIQUE; IV. 355.

CAUCHEMAR: XLVIII. 284. CAUDATION: IV. 356.

CAULEDON: IV. 556.

CAUSE; l'idée de cause est une idée de pure relation . IV. 356.

Nous ignorons profondément la raison secrète qui unit la cause à l'effet , ibid.

Manière dont l'idée de cause se forme dans notre esprit dans la série où les phénomènes s'enchaînent suivant un ordre continu . IV. 357.

Elle est inapplicable dans celles où ils sont disposés en cercle comme dans l'économie animale, IV. 358.

Faits qui prouvent qu'il serait absurde de chercher les causes des actions des animaix hors des organes qui les constituent, IV. 350.

Et qu'il n'y a plus ici , entre la nature, le nombre et l'énergie réciproques des causes et des effets, l'exacte proportion qu'on observe dans les autres sciences, IV. 361.

La cause des phénomènes est le plus souvent inconnue, ou du moins il y en a toujours, au-delà de celles qui se manifestent, une dernière que les sens ne peuvent atteindre, IV. 463.

La recherche des causes est donc une des études les plus difficiles que la médecine présente, IV. 364.

Elle oblige d'établir une distinction entre l'état et l'acte maladif. ibid.

L'existence de l'état maladif est d'une réalité incontestable. 1V. 367. Priss Toll and

Les états maladifs sont beaucoup plus multipliés que les actes maladifs parce qu'ils n'en provoquent pas à beaucoup près toujours un, 1V. 368.

Après avoir été maladifs d'une manière relative et conditionnelle, ils peuvent le devenir d'une manière absolue, IV. 370.

Une fois devenus ainsi absolus et complets , ils sont l'unique cause des actes maladifs qui leurs succèdent et qui les changent, IV. 371.

De ces deux élémens, l'acte d'un seul nous est connu, encore peu et pas toujours; 1V. 372.

Il reste, pour suppléer à ce défaut, à rechercher la cause qui a formé l'état maladif. IV. 3-3.

Remarques générales sur ces causes, IV. 374.

Apprécation des distinctions admises dans les écoles entre les causes , IV. 375.

CAUSTICITE; idée qu'on doit attacher à ce mot, IV. 375.

326. CAÚSTIQUE, ce mot est synonyme de cathétérique, IV.

375. Il ne l'est pas, IV. 344.

Distinction à établir entre les cathétériques, IV. 375.

Source du terme de cautère actuel , IV. 376.

Et de celui de cautère potentiel, ibid.

Principaux cantères potentiels, ibid.

Manière dont ils agissent sur le vivant, ibid. Circonstances auxquelles il faut avoir égard dans leur em-

ploi , IV. 377.

Usages auxquels ils servent, ibid. CAUSUS; IV. 378. 441.

CAUTERE: diverses acceptions de ce mot, IV. 370. Lieux où l'on doit appliquer un cautère, ibid.

Procedes suivis pour l'établir, IV. 380.

Effets organiques qu'il suscite, ibid.

Cause de son utilité dans les pays sujets aux variations atmosphériques, IV. 382.

Avantages qu'il présente sur le vésicatoire, ibid.

CAUTERISATION, IV. 384.

CAVE : description de la veine cave supérieure , 1V. 384. Description de la veine cave inférieure . ibid.

CAVES; le défaut de caves rend les maisons insalubres, XX. 18.

CAVERNEUX; description du corps caverneux de la verge, IV. 385.

La substance paraît en être formée par un lacis veineux, ibid.

Portion caverneuse de l'urêtre, IV. 387.

CAVITE; différentes cavités observées dans le corps humain, IV. 387.

Dans divers organes, IV. 388.

Dans les os, ibid.

CECITE; definition, IV. 390. Causes nombreuses de la cécité congéniale, IV. 301,

Traitement, IV. 145. 302. Histoire d'un aveugle-né rendu à la vue. IV. 145. Manière dont se déclare la cécité sénile , IV. 392.

Causes qui en provoquent une analogue, 1V. 593.

Moyens de prévenir cette dernière, IV. 393.

Affections qui peuvent causer une cécité idiopathique, ibid. Causes de la cécité accidentelle, IV. 304.

De la cécité symptomatique, IV. 305.

Cécité temporaire, ibid.

Variétés que la cécité présente dans ses degrés , IV. 306. Influence qu'elle exerce sur le perfectionnement des autres facultés, Il. 470.

CEDMA: IV. 397.

CEINTURE; avantages de cette partie de l'habillement, IV. 307.

Vices des ceintures dont on garnit les culottes, ibid.

Usage hygiénique et médicinal, IV. 398.

Description de la machine appelée ceinture de Hilden, IV. 3aa.

CELERI; l. 114. IV. 300.

CELIAQUE; artère céliaque, IV. 399.

Plexus céliaque, IV. 400.

Caractères du flux céliaque, ibid.

CELIBAT; examen de son influence sur la santé individuelle. IV. 400. V. 2.

Il pe etre rangé parmi les causes prédisposantes de l'aménorrhée, l. 446.

Et de la mélancolie, IV. 404.

Affections qui naissent de la répression des désirs vénériens chez l'homme, IV. 404. V. 2.

Chez la femme, IV. 405. V. 2.

Manière dont s'opèrent les modifications que le célibat apporte à toute l'économie vivante, V. 3. Son influence sur la santé générale et la population, IV.

405.

Vues médicales sur le célibat ecclésiastique, IV. 407.

Inconvéniens qui résultent des vœux prononcés avant l'âge convenable, ibid.

Réflexions sur nos lois actuelles touchant cet objet, IV. 408. Age le plus propre à former des vœux définitifs, IV. 400. CELLULAIRE; ce tissu est celui qui se rencontre le plus

généralement, IV. 410. Nuances qu'il présente dans son organisation, ibid.

Motifs pour lesquels on a eu tort d'expliquer les métastases par la communication de toutes ses aréoles, IV. 411.

Fluides qui s'y rencontrent, ibid.

Propriétés vitales dont il est doné, ibid. Ses propriétés physiques et chimiques, IV. 412.

Ses principaux usages, ibid.

Affections auxquelles il est exposé, 11. 437.1V. 412.

L'atrophie, après avoir dissipé la graisse qu'il renferme, l'altère dans sa propre substance, 11. 438.

Cartilages accidentels qui s'y développent, IV. 127. CELLULE: 1V. 380. 413.

CELLULEUX: IV. 413.

CELOTOMIE; en quoi consiste cette opération, IV. 413.

CELSA; IV. 414. CENOSE, IV. 414.

CENOTIOUE; IV. 414.

CENTAUREE; propriétés médicinales de la grande centaurée 1V. 414.

De la centaurée bénite, IV. 542. De la petite centaurée, IV. 415.

Mode d'administration, ibid. CENTINODE; propriétés de cette plante, IV. 416.

CENTRAL; artère et veine centrales, 1V. 416.

CENTRE; diverses acceptions de ce mot, IV. 416.

- épigastrique, IV. 416.

-ovale, IV. 417. - phrénique du diaphragme, IV. 418.

CEPHALALGIE; différens noms qu'elle a reçus suivant sa durée, son intensité et son siége, IV. 418.

Caractères et traitement de la céphalalgie produite par une pléthore générale vraie, IV. 419.

Céphalalgie causée par la suppression des menstrues, IV.

Par celle des hémorrhoïdes, IV. 420. Par l'état de plénitude de la matrice, ibid. Par la pléthore générale fausse, ibid.

Par la pléthore locale, IV. 421. Céphalalgie vénérienne, ibid.

- scorbutique, ibid. - catarrhale, IV. 422.

- séreuse, ibid.

- purulente, IV. 323. - matastatique, ibid.

- goutteuse, ibid.

- érysipélateuse, ibid. - symptomatique, IV. 424.

- par vices organiques, ibid. - nerveuse, ibid.

- sympathique, IV. 425.

- fébrile, ibid.

Moyens généraux proposés dans les cas de céphalalgie opiniatre dont la cause est inconnue, ibid. TABLE I.

TABLE

CEPHALARTIOUE; IV. 428.

CEPHALEE; IV. 429.

CEPHALIQUE; veine cephalique, IV. 430.

Artère céphalique , ibid. Médicamens céphaliques , ibid.

Cas où ces remèdes conviennent, IV. 426.

Emplâtres céphaliques, IV. 330.

CEPHALITE; siége et caractères de l'inflammation du cerveau, lV. 431. Ill. 201.

Causes qui la provoquent, IV. 431.

Marche et symptômes de cette maladie, IV. 432.

Ses modes de terminaison, IV. 433. Dangers de la suppuration, III. 202.

Pronostic, IV. 433.

Traitement préservatif et curatif, IV. 434.

CEPHALOMETRE; inutilité de cet instrument et de toute mesure précise du volume de la tête du fœtus, IV. 435.

CEPHALO-PHARYNGIEN; IV. 436.

CEPHALOTOMIE; but de cette opération, l. 96. XL. 203. Cas où elle est praticable, ibid.

Ses avantages sur le déchirement du fœtus par lambeaux,

ibid. CERASINE: XLV. 182.

CERASTE; description de ce serpent, IV. 436.

Résultats les plus ordinaires de sa morsure, 1V. 437.

CERAT; composition et propriétés du cérat de Galien et du cérat de Saturne, IV. 438.

CERATOCELE; IV. 438.

CERATO-STAPHYLIN; IV. 439.

CERATOTOME; description de celui de Wenzel, IV. 311.

De celui de Richter, IV. 311.

Modifications récentes qu'on a fait subir à cet instrument, 1V. 439.

CERATOTOMIE; cas dans lesquels on pratique cette opération, lV. 440.

CERCOSE; IV. 440.

CEREALES; elles contiennent des quantités notables de phosphates, l. 341 Moyens de les conserver, Vl. 110.

Leurs maladies, VI. 108. 100. 110.

CEREBELLEUX; IV. 440. CEREBRAL; IV. 441.

CERF; usages médicinaux de différentes parties du corps de cet animal, IV: 441.

CERFEUIL; qualités médicamenteuses de cette plante, lV. 442. Son mode d'administration, IV. 445.

CERION: 1V., 443.

CERISE; propriétés alimentaires de diverses variétés de ce fruit , 1. 386.

Ses propriétés médicinales, IV. 444-

CERISIER; abus frauduleux qu'on fait de son écorce, lV. 445. CERINE ; XLV. 196.

CERITES; XLV. 195. CEROENE; IV. 445.

CERUMEN; usages, propriétés et composition chimique de cette humeur, IV. 445. XV. 13. Moyens de remédier à la surdité causée par son épaississe-

ment, IV. 446. XXXVIII. 29.

CERUMINEUX; IV. 447.

CERUSE ; composition des différentes céruses du commerce , IV. 447...

CERVEAU: incertitude touchant les idées recues sur ce qu'on doit appeler ainsi, IV. 447.

Définition adoptée par Gall, ibid.

Causes qui ont retardé les progrès de l'anatomie du cerveau, ibid.

Méthode de Gall . IV. 448.

Preuve de l'indépendance du cerveau, des nerfs et de la moelle épinière, ibid.

Caractères de la substance grise, IV. 440.

Opinions diverses sur la structure de la blanche, ibid. Moyens d'en démontrer la texture fibreuse, IV. 450.

Le cerveau se divise en cerveau proprement dit et cervelet. IV. 451.

Il y a deux sortes d'appareils dans le cerveau, l'un de formation, et l'autre de réunion, ibid.

Appareil de formation, IV. 453. Entrecroisement des pyramides antérieures, ibid.

Formation des lobes antérieurs et moyens, IV. 454. Formation du lobe postérieur, ibid.

Usages des couches optiques , IV. 455.

Usages des corps striés, ibid.

Description et usages des appareils de réunion, ibid. Idée de Gall sur les commissures du cerveau, 456. Voûte à trois piliers, IV. 457. Corps calleux , 111. 479. IV. 457.

Commissure antérieure, IV. 457.

La substance blanche naît de la grise, ly. 458.

A quelle époque les circonvolutions deviennent manifestes, lf. 485.

Leur structure, suivant Gall, IV. 459. Analyse de la masse cérébrale. 1. 333.

Faits sur lesquels on se fonde pour soutenir que le cerveau est l'organe exclusif de toute conscience, lV. 462.

Argumens qu'on oppose à cette opinion, IV. 463.

Réponse à ces argumens, IV. 464.

Argumens qui permetteut de supposer que la perception et même la mémoire des impressions existent dans les nerfs des cinq sens, IV. 465.

Argumens qui les affaiblissent sans les renverser, IV. 466. Preuves que le cèrveau est exclusivement l'organe des sentimens moraux et des facultés intellectuelles, IV. 467. Réponse aux objections qu'on a élevées coûtre cette opinion,

IV. Ani:

Pourquoi nous ne pouvons juger sainément, d'après leur nature intime, les lésions et les maladies du cervesu, tibid. Pourquoi on n'a pas jugé avec exactitude, jusqu'à présent, les essets que ces maladies ont pu produire sur les sonce

tions de l'ame, IV. 472. Manière dont s'opère le déploiement du cerveau dans l'hydrocéphale, IV. 474.

Résutation des idées sausses qu'on se sorme au sujet des

cerveaux ossifiés, ibid. Ces pretendus cerveaux ne sont que des excroissances du crâne, IV. 476.

Considérations tendant à prouver qu'une portion particuculière du cerveau est affectée à la manifestation de chaque faculté, IV. 477.

Une balle dans le cerveau n'est pas toujours mortelle, IV. 213.

Cas d'affections rares de cet organe, IV. 200.

Symptômes du ramollissement de la substance cérébrale, ll. 648.

En quoi il differe du cancer cerebral, Ill. 649.

Résultats de l'autopsie cadavérique, IV. 649.

Causes de la commotion du cerveau, III, 201. XII, 152. Ses effets varient selon ses degrés, III, 201. XII 155.

Son pronostic, Xll. 153.

Son traitement, Xll. 154. Ses effets consecutifs, Xll. 155.

Signes de l'épanchement, Ill. 201.

En quoi ils different de ceux de la commotion, ibid.

Plaies, XII. 147.

Leurs causes et leurs symptômes, ibid,

Leur traitement, XII. 150.

Considerations médico - légales sur les plaies du cerveau, all. 202. CERVELET; sa structure chez les animaux, IV. 451.

Son origine, ibid.

Description générale de ce viscère, IV. 452.

Usages du pont de Varole, IV. 457.

CERVICAL; vertèbres cervicales, IV. 486.

Ligamens cervicaux, ibid.

Artere cervicale ascendante, ibid.

— postérieure, ibid.

Nerss cervicaux, ibid. LV. 456.

Bubon cervical, Ill. 335.

CERVICO-MASTOIDIEN ; IV. 481. CESARIENNE ; discussion sur l'origine du nom de cette opé-

ration, IV. 481. CETACES; caractères des animaux de cette classe; II, 154.

La chair de quelques-uns cause des accidens, 11. 158.

CEVADATE; L. 534.

CEVADILLÉ; caractères des semences connucs sous ce nom, IV. 482.

Propriétés médicinales dont elles jouissent, ibid. Mode d'administration, IV. 483.

CHAIR; principes immédiats qu'elle donné à l'analyse, l. 332 Sa composition, l. 360.

Effets produits par les viandes non faites, 1, 361.

Acception médicale du mot chair, IV. 483.

CHALASIE; IV. 483.

CHALASTIQUE; IV. 484.

CHALEUR; definition rigoureuse, 111. 386.

Ce qu'on entend par chaleur animale, lV. 485. La respiration en est une des principales sources, l. 252.

Elle ne l'est pas, IV. 487.

L'air frais en développe plus que le chaud, l. 252.

Hypothèse des anciens sur la châleur fébrile, IV. 486. Divers états de la châleur fébrile, IV. 488.

Elle n'augmente pas beaucoup dans les maladies, IV. 489. Impossibilité d'en expliquer les effets directs et indirects, IV. 402.

Indications et pronostic à tirer de son état dans les maladics, IV. 403.

IV. 403. Traitement dirigé contre elle, ou établi à son occasion,

CHALYBE, IV. 498.

CHAMBRE antérieure , IV. 498.

CHAMEAU; IV. 498.

CHAMPIGNON; ce qu'on appelle ainsi en chirurgie, IV. 408. Principaux champignons usités dans les cuisines, IV. 490. VI. 120:

Ces végétaux sont difficiles à digérer , I. 360. IV. 500.

Symptômes qui caractérisent l'empoisonnement causé nar eux. IV. 500.

Secours à administrer, ibid.

Champignons qui se produisent dans les pièces d'appareils des plaies, IV. 503.

CHANCRE; origine de cette dénomination, IV. 503. XVIII.

651.

Différences que les chancres présentent, IV. 504. Siége qu'ils affectent . IV. 504.

Leurs causes et leur marche, IV. 505.

Signes auxquels on reconnaît un chancre non vénérien de la verge, IV. 506.

Marche et traitement des chancres vénériens de la verge. IV. 507.

Dans le cas de gangrène, IV. 508.

Chancres douloureux, IV. 500.

- indolens, IV. 510.

Causes qui produisent des ulcères à la vulve sans contagion , IV. 511. Accidens causés par les chancres vénériens de cette partie,

IV. 511.

Inconvéniens et traitement des chancres rongeans ; IV: 512.

Chaucres de l'anus et du rectum, IV: 513. CHANT; manière dont il se produit, IV. 520. XXXV. 43. Source des différentes modifications qu'il présente. IV.

Affections auxquelles il expose quand on en abuse . IV.

Ses effets sympathiques sur toute l'économie animale, IV. 532.

Préceptes hygiéniques en faveur des chanteurs, ibid. CHANVRE; description de cette plante, IV. 532.

Opinions diverses sur les causes de l'insalubrité des mares, ายเมื่อเกอร์โอเล โมสุดา

Autres effets de cette plante sur le corps, IV. 534. CHAPEAU; histoire de ce genre de coiffure, IV. 535.

Inconvéniens de la coutume d'aller tête nue, IV. 536. Conditions les plus convenables pour la santé, IV. 537. CHAPITEAU DE L'ALAMBIC; I. 290.

CHAPON; qualités de sa chair, I; 364.

CHARANSON; on lui a attribué faussement des principes anti-odontalgiques , IV. 534. CHARBON; caractères physiques de cette substance, IV.

53q.

Ses propriétés chimiques, IV. 540.

Précautions relatives à ses usages domestiques., ibid. Manière de l'épurer , V. 275.

Ses usages économiques et pharmaceutiques, IV. 541.

Son emploi comme moyen de désinfection, VIII. 519.

Effets que sa combustion produit sur la composition de " l'air, I. 275. Action de sa vapeur sur l'économie animale, II. 300.

Résultats des autopsies cadavériques, II. 300.

Traitement , ibid. 2 1. 211. 111

CHARDON; propriétés médicinales de plusieurs espèces de ce genre de plantes , IV. 542.

De celles qui portent le nom de chardon-bénit, ibid.

De celle qu'on appelle chardon Roland , IV. 545. CHARLATAN; origine de ce mot, IV. 545.

Portrait du charlatanisme moderne, IV. 544.

Pourquoi la médecine est exposée à ses entreprises plus qu'aucune autre science , ll. 270. 1810 / 151

CHARLATANISME; XII. 44.

CHARMES; étymologie de ce mot, IV. 555.

Différentes manières dont les charmes se pratiquaient à l'insu des personnes, IV. 558.

Procédé suivi pour ceux dont était instruite la personne qu'on dévouait, IV. 559.

Effets de ces derniers sur l'imagination, et manière de les combattre V. 560.

CHARNU; différentes acceptions de ce mot, IV. 560. CHAROGNE; IV. 561. Burganite be-

CHARPIE; manière dont les anciens la choisissaient et la configuraient, IV. 561.

Difficultés d'en avoir de la bonne , IV. 562.

Inconvéniens de la laine et du coton pour la remplacer . IV. 563.

Caractère particulier de la charpie des diverses nations de l'Europe, IV. 564.

Qualités de la bonne , IV. 565.

Avantages de la rendre, dans certains cas, médicamenteuse, ibid.

Précautions à prendre dans son application, IV. 366. Inconvéniens de celle qui a déjà servi, 1V. 367.

Parti qu'on en peut tirer, IV. 568.

CHARTRE; IV. 570.

304

CHAS: IV. 570. CHASSE; ses effets sur le système animal, IV. 570. XIV.

Maladies auxquelles elle expose celui qui s'y livre habituellement, IV. 571. Parti que le médecin peut en tirer , ibid.

CHASSE; IV. 572. CHASSIE: IV. 572.

CHASTETE : différentes acceptions de ce mot , V. 1.

Effets de la chasteté sur l'économie, quand on la prend dans le sens d'un usage modéré des plaisirs de l'amour,

CHATAIGNIER; description de cette plante, V. 4.

CHATAIGNE; substances qui entrent dans la composition de ce fruit . V. 5. Proportion abondante du sucre qu'elle renferme . 1. 352.

Ses qualités comme aliment, V.5. Son emploi contre certaines dysenteries, V.6.

CHATONNE; V. 7. CHATOUILLEMENT; conditions necessaires pour qu'il ait lieu, V. g.

Circonstances favorables au développement de cette dispo-

Effets du chatouillement sur l'organisme, ibid. Il peut causer la mort, X. 194.

CHATQUILLEUX: V. 10.

CHATRE; V. 10.

CHAUDEPISSE; V. 10.

CHAUFFAGE, V. 10. CHAUFFRETTE; l'usage des chauffrettes est généralement nuisible à la santé, V. 11.

Inconvéniens qu'elles entraînent, l. 281, V. 11. Meilleure manière de les prévenir, V. 12.

Elles peuvent causer la leucorrhée, XXVIII. 28.

CHAUSSE D'HIPPOCRATE; V. 12.

CHAUSSE-TRAPE; description de cette plante, V. 12.

Ses propriétes médicinales, V. 13. CHAUSSURE; but et origine de ce vêtement, V. 13. XLII.

358. Inconvéniens de la chaussure actuelle, V. 14. 15.

Manière d'y obvier, V. 15.

CHAUVETE, V. 15.

CHAUX; abondance de cette substance dans la nature, V.5. Manière de la préparer, V. 16.

Ses propriétés chimiques, V. 17.

Ses usages . V. 17.

Inutilité de l'eau de chaux pour prévenir le développement excessif des gaz intestinaux . Ill. 251.

Son emploi comme moven de désinfection, VIII. 520.

CHEF: V. 18.

CHELIDOINE; caractères de la grande, V. 18.

Ses propriétés médicinales, V. 17.

Son mode d'administration, V. 20.

Doutes contre les propriétés de la petite dans les hémorroïdes, V. 21.

CHEMINEES; quelle est la meilleure forme à leur donner, 1. 281.

CHEMISE; XXVIII. 279.

CHEMOSIS: V. 21.

CHÊNE; description botanique, V. 22.

Usages de l'écorce . ibid. Usages du gland, V. 23.

Mode d'administration de l'écorce, V. 25.

CHENEVIS; 26.

CHENOPODÉES; propriétés générales des plantes de cette famille, V. 26.

CHERVI; qualités alimentaires et vertus médicamenteuses

de cette plante, V. 27.

CHEVAL; qualités de la chair de cet animal, Vl. 100.

CHEVAUCHEMENT: mécanisme de sa formation dans les fractures, V. 27.

Circonstances qui le favorisent ou l'empêchent , V. 28. CHEVELURE; considérations historiques, V. 28.

Considérations hygiéniques, V. 50.

CHEVÊTRE; description et usage de ce bandage, IV. 40. CHEVEUX; définition et but général, V. 33.

Endroits de la tête où ils sont le moins abondans, l. 415. Leur coupe a fait quelquefois cesser des céphalalgies re-

belles, IV. 425.

Et.d'autres fois aussi elle en a causé. IV. 426. Variétés qu'ils présentent dans leur coloration, V. 31, 34.

Singularités qu'ils offrent quelquesois dans leur couleur,

IV. 144.

Dans leur forme et leur nature, V. 34. 35.

Accidens morbifiques auxquels ils sont sujets, V. 31. 35. Ils poussent chez les eunuques au détriment de la barbe, 111.6.

On les a vu reprendre, chez les vieillards, la couleur de la jeunesse , IV. 170.

Leur structure anatomique, V. 35.

Importance de ne les couper qu'après l'entier rétablissement des convalescens, Ill. 19.

Cause présumable de leur coloration , V. 37.

Résultats de leur analyse chimique, 1, 332 Ill. 4. V. 36. Divers topiques ou autres moyens propres à les teindre ou les colorer, Ill. 5. 1V. q. V. 32.

CHEVILLE; V. 40.

CHEVRE ; V. 40.

CHEVREAU: qualités de sa chair, 1. 363,

Elle ne peut être mangée que rôtie . 1. 368. CHEVREFEUILLE, V. 4i.

Propriétés médicinales de cette plante . ibid. CHICORACÉES; propriétés médicinales des plantes de cette

famille, V. 41. CHICOREE; propriétés médicinales de cette plante, V. 42.

Ses qualités alimentaires, I. 378.

CHIEN: vertus illusoires accordées à ses excrémens, l. 295. CHIENDENT; propriétés médicinales de cette plante, V. 43. CHILON: V. X4.

CHIMIATRE; V. 44.

CHIMIE; definition, V. 44.

Objet ou but de cette science, V. 48. Histoire et révolutions successives . V. 44.

Moyens qu'elle possède pour connaître la nature interne

des corps, V. 47. Sciences avec lesquelles elle a d'étroites liaisons, V. 48.

Différens points de vue sous lesquels on la considère, ibid. Objet de la chimie philosophique, ibid.

De la chimie météorique, V. 49. - géologique, V. 50.

- minérale, ibid.

- végétale, ibid.

- animale, ibid. - économique , ibid.

- manufacturière . V. 51.

- judiciaire, ibid.

Services que la chimie a rendus à la médecine, ibid. Ses diverses parties, V.53.

Applications qu'on en a faites à la physiologie, V. 52. Limites que doit avoir cette application, V. 54. Application à l'hygiène, ibid.

- à la pathologie, V. 55.

- à la pharmacie, à la thérapeutique et à la matière médicale, V. 56.

Nécessité indispensable pour le médecin d'étudier la chimie, V. 57.

CHIQUE; accidens qui résultent de l'insertion furtive de cet insecte dans la peau, V. 60.

Moyens propres, suivant toutes les apparences, à les détruire. V. 61.

CHIRAGRE; V. 61.

CHIROMANCIE; définition, V. 61.

Ancienneté de cette prétendue science, V. 62.

Indication des principales pratiques dont elle se compose, V. 64.

Relation admise entre les lignes corporelles et les substances célestes. V. 66.

Réflexions sur l'absurdité de cette science , I. 69.

CHIRONIEN; V. 70. : CHIRURGIE; son origine, V. 112. XXXI.557.

Sa certitude et son efficacité dans le traitement des lésions physiques, V. 79. 80.

Impossibilité de lui assigner pour domaine une classe spéciale de maladies, V. 70.77.

Elle est inséparable de la médecine, dont elle n'est qu'un moyen, I. 81. 88. q3. 115.

Il n'existe pas, à proprement parler, de-maladies chirurgicales, V. Sn.

Nécessité cependant de la séparer de la médecine, dans l'exercice, V. 120. 121.

Objet de la chirurgie, V. 84.

Définition de cet art, V. 85.

Considérations rapides sur son histoire, V. 85. 122. Histoire de l'institution de la chirurgie militaire, V. 93.

Epoque de sa naissance en France, V. 95. Epoque de sa splendeur par l'institution de la chirurgie-

de bataille, V. 69.
Progrès qu'elle a fait faire à la chirurgie en général, V. 100.
Son organisation en France, V. 103.

Son organisation en France, v. 103, CHIRURGIEN; qualités requises pour être bon chirurgien V. 88. 121. XXXI, 300,

Connaissances indispensables au chirurgien, V. 89.

Création des chirurgiens-majors, sous Louis XIII, V. 96. Devoirs du chirurgien militaire; V. 104. 122. 124. Liste des chirurgiens en chef d'armée, V. 109.

Fonctions du chirurgien civil, V. 114.

Defauts du plus grand nombre de ceux qui exercent en Europe, V. 125.

Liste des premiers chirurgiens des rois de France, V. 127. CHLORATE; considérations générales sur ces sels, XXXIV. 544. L. 534.

CHLORE; XVII. 526. XXXIV. 532. 545.

Manière de l'obtenir, XVII. 526. I. 131.

Ses propriétés, XVII. 527. I. 131.

Effets qu'il produit sur les animaux, XVII. 528. I. 132. Résultats de son injection dans les veines, XVII. 528. Ses usages en médecine, XVII. 520. I. 232.

CHLOREUX: caractères de cet acide, XVII. 529.

CHLORO-CARBONATE; L. 534. CHLORO-CYANATE; L. 534.

CHLORO-IODA'LE, L. 534.

CHLOROPHYLLE; XLV, 192.

CHLOROSE; considérations générales sur cette maladie, V. 129. XIV. 590. XXXI, 238.

Définition, V. 131.

Marche, ibid.

Symptômes, ibid.
Nature de l'affection, V. 130.

Indications à remplir dans le traitement, V. 132.

Remedes pour la combattre, V. 133. CHLORURE; considérations générales sur les chlorures métalliques, XXXIV. 533.

Propriétés de ces combinaisons, ibid.

Des chlorures en particulier, XXXIV. 535.

Clorure d'antimoine, ibid.

- d'argent, XXXIV. 535. XXXVI. 45 - d'arsenic, XXXIV. 535.

- de barvum, XXXIV, 536, III, 10.

- de calcium, XXXIV. 536.

- de cerium, ibid. - de chrome, ibid.

- de cobalt, ibid.

- de colombium, ibid. - de cuivre, XXXIV. 536. VII. 543.

- d'étain, XXXIV. 536.

de fer, ibid.
de glucynium, ibid.

de glucynium, ibid.
 d'iridium, ibid.

- de magnesium, XXXIV, 530.

- de magnesium, XXXIV, 530 - de manganèse, ibid.

- de mercure, XXXIV. 539. XXXII. 457. - de molybdène, XXXIV. 539.

- de nickel . ibid.

- d'or, XXXIV. 53q. XXXVII. 531.

- d'osmium, XXXIV. 539. - de palladium, ibid.

- de platine, ibid.

- de plomb, ibid.

Clorure de potassium, XXXIV. 53q. XXXVII. 531

- de rhodium, ibid. - de silicium, ibid.

- de sodium , I. 40. XXXIV. 53q.

- de strontium, XXXIV. 539.

- de tellure, ibid.

- de thorinium, ibid.

- de titane, ibid. - de tungstène, ibid.

- d'urane, ibid. - de zinc . ibid.

— de zirconium , ibid. - d'yttrium, ibid.

CHOC; V. 137.

CHOCOLAT; V. 137. VI. 148. Mode de préparation, V. 137.

Précautions qu'elle exige, V. 138. 14 sonoite al che soin 3

Composition de cette pate, III. 227. Variations que le degré de torréfaction subi par le cacao, apporte dans ses effets, III. 229.

Effets qu'il doit aux aromates qu'on y ajoute, III, 230, V. т 38.

Manière de reconnaître le chocolat qui a été altéré par des fécules, III. 230. V. 139 born 30 06 and 4 4 born bocolat indigène . V. 140. Chocolat indigène, V. 140.

Avantages du chocolat de châtaigne, V. 7.

CHOLAGOGUE; idée que les anciens se formaient des médicamens qu'ils désignaient sous ce nom , V. 1411 - 17 787

CHOLEDÔQUE; description de ce caual, V. 142.

Maladies auxquelles il est sujet, ibid.

CHOLERA; etymologie, V. 143.

Classification, ibid.

Définition, ibid.

Division établie par les auteurs, ibid.

Causes prédisposantes, V. 144. Causes occasionelles, ibid.

Symptômes, ibid.

Diagnostic, V. 145. Traitement, ibid.

Soins que les malades exigent dans la convalescence, V. 146.

Régime, 147.

Observation particulière, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques , ibid. Nature de la maladie, V. 143.

CHOLERIQUE; V. 148.

CHOLESTERATE; L. 534. CHOLESTERINE; XLV. 196. CHOLESTERIQUE; XLV. 171.

CHOLOSE; V. 148.

CHONDROGRAPHIE; ibid.

CHORDAPSE; c'est la même chose que l'iléus, V. 149. CHOREE; synonymie, V. 149.

Definition, V. 149. VIII. 8. Classification, V. 149.

Etymologie, ibid. Histoire, ibid.

Espèces admises par les auteurs, V. 151.

Caractères généraux, ibid.

Causes et symptômes de la chorée essentielle, ibid.

Pronostic, V. 152. Traitement, V. 153.

Causes de la chorée secondaire, V. 154.

Traitement, V. 156.

CHORION, description et usages de cettemembrane; V. 158, CHOROIDE; description, structure et usages de la membrane choroïde, V. 159, XXXVII. 143.

Des plexas choroïdes ; V. 159.

CHOROIDIEN; V. 160.

CHOSE; pourquoi ce mot est rayé au jourd'hui du vocabulaire médical, V. 160.

Distinction admise par les anciens entre les choses , V. 161.

Par choses non naturelles, ibid.

Par choses contre nature, ibid.

Vices de cette classification, 163. CHOU; cette plante est un aliment venteux, 1. 381. V. 168.

Ses caractères botaniques, V. 164.

Variétés qu'offre le chou cultivé, ibid.

Propriétés médicinales qui lui étaient attribuées par les anciens, V. 165,

Le chou est négligé maintenant, et avec assez de raison, V. 167.

CHOUCROUTE; ce que c'est, V. 168.

Mode de préparation, ibid.

Ses qualités alimentaires, V. 170. 1. 381.

Son utilité dans les voyages de long cours, V. 179.

CHOU-FLEUR; V. 16. CHOU PALMISTE; II. 282. CHROMATE; XL. 534.

CHROMITES; XLV. 180.

CHRONIQUE; sens attaché au mot maladie chronique, V. 171. Manière dont une maladie aiguë devient chronique, V. 172.

CHRYSIDE; propriétés médicinales attribuées à cet insecte. V. 178.

CHYSÓCOLLE: V. 178.

CHRYSOMELE; propriétés médicinales attribuées à cet insecte, V. 178.

CHRYSOPÉE; V. 178.

CHUTE; acceptions diverses de ce mot en médecine, V. 179. CHYAZATE; L. 534..

CHYLAIRE; V. 180.

CHYLE: caractères de ce fluide, V. 180. IX. 430. XX. 204. XXII. 39. XXV. 81. 129.

Le chyle humain n'a pas été analysé, 1. 334.

Résultats de l'analyse de celui des animaux, I. 334. V. 180. CHYLE; V. 181.

CHYLIFERE; V. 181. IX. 441.

CHYLIFICATION; manière dont elle s'opère, V. 181. IX. 204. 430.

CHYLOSE; V. 181.

CHYME; definition; V. 182. XXII. 30.

CHYMIFICATION; IX. 406.

CICATRICE ; nature de cette pellicule , V. 182. Manière dont elle se forme, V. 184.

CICATRISANT; ce qu'on doit entendre par ce terme, V. 183. CICATRISATION; mécanisme de cette opération, V. 184. XLIII. 22. XLVIII. 243.

Indications générales à remplir pendant qu'elle s'effectue,

V. 185. CICUTINE; XLV. 176.

CIDRE ; VI. 141.

Sa composition, Ill. 237. V. 190

Altérations spontanées auxquelles il est sujet , V. 191.

Sa manière d'agir sur l'économie, 111. 237.

Ses effets nuisibles quand il est acide, 111. 238. Différences des fruits qui servent à sa fabrication, V. 187.

Manière de le récolter, V. 188.

Préparation du cidre en général , V. 187.

Movens employes pour le falsifier, V, 191. Vl. 142: Effets qui en résultent à la consommation, V. 108. Substances qui s'y trouvent accidentellement, V. 193.

Caractères et avantages particuliers des cidres sucrés et mousseux, V. 164.

Des cidres cuits et composés, V. 105.

Des gros cidres parés, V. 196. Des cidres moyens, ibid.

Des petits cidres, V. 197.

Des cidres troubles et altérés , V. 108.

Différentes manières de rendre le cidre médicamenteux. V. 200.

CIGUE: incertitude et conjectures au sujet de la ciguë des anciens . V. 201. Il ne paraît pas que ce soit la nôtre qui ait servi à empoi-

sonner Socrate, V. 203. Caractères botaniques de la ciguë aquatique, V. 20%.

Analyse du suc de cette plante, V. 205.

Ses propriétés délétères, V. 205.

Symptômes de l'empoisonnement qu'elle détermine, V. 206. Etats des organes après la mort, ibid. Cas dans lesquels on l'emploie comme médicament, V. 207.

Caractères botaniques de la grande ciguë, V. 208.

Analyse de cette plante, V. 200.

Propriétés délétères dont elle est douce . ibid. Accidens qu'elle détermine . V. 2/10.

Moyens d'y remédier, V. 210. Ses propriétés médicinales, ibid.

Manière de l'administrer, Ill. 661. V. 215.

Caractères botaniques de la petite ciguë, V. 216. Accidens qu'elle occasione, V. 217.

Traitement qu'ils exigent, ibid.

CIL; V. 219. CILIAIRE; definition générale, V. 219. XXXVII. 144. XLV. 284.

Ligament ciliaire, V. 210. Procès ciliaires, ibid.

Ces procès servent à maintenir le corps cristallin en place,

V. 220. Artères ciliaires, ibid. Veines, ibid.

Nerfs, ibid.

CILLEMENT : définition et traitement , V. 220. CIMETIERES; XXV. 189. XXX. 433.

CIMOLEE : origine du nom de cette terre, V. 221.

CINABRE: V. 221.

CINCHONINE; XLV. 176. CINCLESE; V. 222.

CIONIS; V. 222. CIRCEE; V. 222.

CIRCONFERENCE; V. 222.

CIRCONFLEXE; désignation des nerfs, artères et veines qui portent ce nom, V. 222.

CIRCONCISION; histoire rapide de cette operation, V. 223. En quoi elle consiste, V. 224.

Raisons chirurgicales pour lesquelles on peut être obligé de la pratiquer, V. 224.

Maniere de la pratiquer , V. 226.

Soins qu'exige la plaie, V. 227. CIRCONSCRIT; V. 227.

CIRCONVOLUTION; V. 227.

CIRCULAIRE, V. 228.

CIRCULATION; caractères de cette fonction, V. 228.

Organes qui en sont chargés, V. 229.

La disposition des artères ne permet pas de croire qu'elle s'opère par la seule action du cœur, 11. 316.

Elle paraît due en grande partie à cet acte, V. 236.

Les artères ne sont que des canaux de transmission, ibid. La circulation paraît due en grande partie à l'action des capillaires, V. 238.

Mécanisme de cette fonction , V. 240.

Histoire de sa découverte, V. 242. Preuves de ses résultats, V. 243.

Hypothèses au sujet de ses agens, V. 244.

La circulation ne se fait pas avec la même rapidité dans toutes les artères, V. 245.

Influence qu'exerce sur elle la disposition des vaisseaux, V.

246. Les causes qui la font varier dans les différentes parties du corps sont peu connues . V. 247.

Différences essentielles que présente la circulation dans le fœtus, V. 248.

Influence de l'age sur cette fonction, V. 250.

- du sexe , ibid,

- du tempérament , ibid.

- de l'état des fonctions , V. 251.

- de l'état de veille et de sommeil, ibid.

- des passions, ibid.

- des maladies , ibid.

CIRCUMFUSA; su jets comprissous cette expression générale, V. 254.

CIRE; origine de cette substance, V. 254.001 2011

Ses propriétés et sa composition chimique, V. 255. XLV. 195.

Qualités particulières de celle du myrica, V. 255. 256. Manière de préparer la circ verte, V. 255.

CIRON ; V. 257.

TARLE I.

CIRSOCELE; définition, V. 257.

Caractères qui distinguent cette affection de la hernie inguinale, III. 359.

Ses symptômes et sa marche, V. 258.

Traitement curatif qu'elle réclame, V. 250.

CIRSOMPHALE; inexactitude et ridicule de cette dénomination, V. 281.

CIRSOPHTHALMIE; V. 262.

CISEAU; usages de cet instrument en chirurgie, V. 262.

Manière de s'en servir, V. 263.

Mode de construction des ciseaux à couper, ibid.

Mecanisme de leur action sur les corps qui y sont soumis, V. 264.

Construction de la lame, V. 265.

Branches, V. 266.

Formes différentes que ces instrumens présentent en chirurgie, V. 267.

Manière de s'en servir , V. 268.

CITERNE; V. 269.

CITRATE; V. 534.

CITRIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161.

CITRONELLE; V. 269.

CITRONNIER; caractères botaniques de cet arbre, V. 269.
Utilité des feuilles, V. 270.

CITRON; le suc de ce fruit renferme une assez grande quantité de mucilage. I. 386.

On l'administre plus souvent que l'acide citrique, 1. 128. Le sirop de citron remplace la limonade, mêlé à l'eau, ibid. Avec quoi sont préparées les pastilles de citron, I. 138.

Cas où le suc est avantageux, V. 270.

Propriétés de l'écorce, ibid.

CITRONELLE; propriétés et manière d'employer les semences de cette plante, V. 271. CITTA; V. 271.

CIVETTE; manière de recueillir ce parfum, V. 272.

CIVILISATION; maladies auxquelles elle donne naissance, XIV. 574.

CLAPIER; indication qu'il présente à remplir, V. 274. CLARIFICATION; en quoi consiste cette opération, V. 274. Manières différentes de l'exécuter, ibid.

CLASSIFICATION; but des classifications en médecine, V. 276.

Bases d'une bonne classification, V. 277.

Inconvéniens graves du défant de classification dans l'étude et l'exercice de la médecine, V. 278.

Avantages qui en résultent, V. 279.

Remarques sur la marche progressive des classifications artificielles des maladies , V. 281. Bases qu'on doit prendre pour en établir une en quelque

sorte naturelle, V. 284.

CLAUDICATION; ce n'est pas une maladie, mais une simple

difformité, V. 287. Causes qui la provoquent, V. 288.

Effets qu'elle produit sur l'économie, V. 289.

Moyens d'y remédier, V. 290.

CLAVEAU; sens précis donné par Odier à ce mot, V. 291. CLAVELEE; origine et description générale de cette mala-

die, V. 292. Ses causes. II. 161. V. 203.

Ses symptômes, V. 294. Sa marche, V. 295.

Sa durée, ibid.

Résultats des ouvertures des cadavies, V. 296.

Movens préservatifs, ibid. Traitement, V. 300.

CLAVELISATION; définition de ce terme, V. 302.

Tentée sur l'homme comme préservatif de la petite vérole , elle a échoué, V. 3o3.

Ses heureux effets pour prévenir la clavelée des bêtes à corne, V. 305.

CLAVICULAIRE; V. 305. CLAVICULE; usages de cet os, V. 305.

Description générale, V. 306.

Disposition anatomique de son articulation avec le sternum, V. 306.

Mécanisme par lequel cette extrémité de la clavicule peut se luxer en avant, V. 308.

Diagnostic de la luxation , V. 309.

Traitement, ibid. Luxation en arrière , V. 310.

Luxation en haut, ibid.

Description de l'extrémité externe, V. 311. Déplacemens qu'elle peut subir, V. 312.

Mécanisme par lequel ils s'effectuent, V. 513.

Diagnostic, V. 314.

Pronostic, ibid. Traitement, ibid.

Causes de la fracture; différences qu'elle présente, V. 315. Signes pour la reconnaître, V. 316.

Traitement, V. 317.

Bandage de Desault , V. 310.

Manière de l'appliquer , V. 320. Ses inconvéniens, V. 322.

Temps nécessaire à la consolidation de la fracture, ibid. CLEF; différentes acceptions de ce mot en chirurgie, V. 323.

- du trépan, ibid. - du forceps, ibid.

- de Garengeot; description de cet instrument, V. 324. Manière de s'en servir, V. 324. VIII. 378. Modifications qu'elle a subies, V. 324.

CLEISAGRE; V. 326.

CLEMATITE; description botanique de cette plante, V. 327. Ses propriétés médicinales, ibid.

Manière de l'administrer, V. 328.

CLIGNOTANTE; description de cette membrane, V. 328. CLIGNOTEMENT; moyens conseillés pour y porter remede, V: 329.

CLIMAT; définition et considérations générales, V. 350. XVIII. 151.

Effets que produisent les diverses températures des climats

sur le corps humain , V.-331. Influence des climats chauds, V. 334.

Influence des climats froids, V. 341.

Influence des climats tempérés, V. 346.

Influence des terrains bas et humides, V. 348. Influence des lieux élevés et secs, V. 351.

Influence des divers terrains de plaines et de leurs qualités, V. 355.

Causes qui modifient l'influence des climats, V. 358. Bibliographie, V. 36o.

CLIMATERIQUE; idée générale de la doctrine des années climatériques , V. 361.

Origine de cette singulière doctrine, V. 363.

CLINIQUE; histoire générale de ce mode d'enseignement, V. 364.

CLINOIDE; V. 321.

CLIQUETIS; sens qu'on attache à ce terme en chirurgie, V. 372.

CLISEOMÈTRE; description et usages de cet instrument, V. 572.

CLITORIS; description générale et structure de ce corps, V. 373. 380.

Anomalies qu'il est sujet à présenter, V. 374. Moyens de remédier à son allongement excessif, V. 375,

Vices moraux qui résultent de cet allongement, V. 376. CLOAQUE; V. 378.

CLOISON; V. 378.

DES MATIERES. Cloison transparente, V. 378. - des sinus frontaux, V. 379. - des fosses nasales, ibid.
- vagino-rectale, V. 380. - des corps caverneux du pénis et du clitoris, V. 380. CLONIQUE; V. 380. CLONISME; V. 38o. CLOPORTE; description de ce crustace, V. 38o. +02.000 Ses usages en médecine, V. 381. CLOU; V. 381. Ce qu'on entend par clou de l'œil, V. 382. noe on angue ! Et par clou hystérique, V. 383. Lavier me et moitginose Autres acceptions diverses de ce terme , V. 384. CLUNESIE; V. 384. V Jour and it college xue and itself A CLYSTERE; formes pharmaceutiques qu'on donne à ces remèdes, et manière dont on les administre, V. 382. Partie du corps sur laquelle ils agissent, V. 386. Effets qu'ils produisent dans le corps vivant, V. 387. Chriteres purgatifs, V: 388. And at his of as are in a so emetiques, V. 398. A selection assistance for according - toniques , ibid. - diffusibles, V. 392. . . de . V. selmen sinsipper uti - narcotiques, V. 393. 1. V. account, V. de Seguinos, V. 394. - laxatifs, V. 594. - laxatifs, V. 594. - account, visit and vis Wests qu'il regelt, W. So. - émolliens, ibid. - acidules , V. 306: exp li up someyean ash sendinogen 9 Da struct ere et mocanisme de la ch 1708.V., espimmev -. Bibliographie, ibid. COALESCENCE; V. 399. COALITION; V. 400.02 at rue as maning another ware. COAPTATION; manière d'exercer les manœuvres qu'exige

cette opération chirurgicale, V. 400; "is de la latic COARCTATION; V. 402, COBALT; V. 402.

COCCINELLE; V. 403.

COCCYX; description de cet os , V. 403.

Histoire de ses fractures et de ses fixations, ibid. COCCYGIEN; V. 405. COCCYGIO-ANAL; V. 405.

COCHENILLE; histoire et propriétés médicinales de cet insecte, V. 405,

COCHLÉARIA ; description , propriétés et usages des plantes

de ce genre, V. 406. COCHON: V. 407.

COCTION; acceptions diverses de ce mot en médecine, V. 407. Hypothèse des anciens sur la coction dans les maladies, V. 408.

COCYTE: V. 418.

CODAGA-PALE; description, propriétés et histoire de cette plante, V. 413.

COECUM: description de cet intestin, V. 414.

Usages de son appendice, V. 415. Description de sa valvule, ibid.

Exposition de sa structure, V. 416.

Affections auxquelles il est sujet, V. 417. COELOMA; V. 417.

COELOMA; V. 417. COENOLOGIE; V. 417.

COEUR; considérations générales sur cet organe, V. 417.

Particularités qui le distinguent chez les animaux , V. 419. Sa position, sa forme et sa structure dans l'adulte, V. 420, Description de l'oreillette droite, V. 422.

Du ventricule droit , V. 424.

De l'oreillette gauche, V. 425.

Du ventricule gauche, V. 426.

Direction des fibres du cœur, V. 428. Vaisseaux qui s'y rendent, ibid.

Nerfs qu'il reçoit, V. 43o.

Phénomènes des mouvemens qu'il exécute, V. 432.

Sa structure et mécanisme de la circulation dans le fœtus, V. 443.

Causes de ses mouvemens, V. 448. Expériences à ce sujet, V. 452.

Mesure de la force de ses mouvemens, V. 462.

Cas de transposition, IV. 150. Considérations générales sur ses maladies, V. 470.

Causes de leur fréquence, V. 471.

Maladies de ses enveloppes, V. 475:

Maladies de sa susbtance musculaire, V. 474. Inflammation de son tissu . V. 475.

Anévrysme, V. 475.

Anévrysme actif, V. 476.

Anévrysme passif, V. 477.

Rétrécissement des cavités du cœur , V. 479

Rupture de quelques parties de la substance charnue, V. 480. Perforation de la cloison des ventricules, V. 481.

Endurcissement de la substance musculaire, V. 482.

Dégénérescence cartilagineuse de cette substance, V. 483. IV. 219.

Dégénérescence graisseuse, V. 485. Dégénérescence cancéreuse, III. 653.

Tumeurs observées dans la substance charnue du cœur,

V. 484. Maladies des parties tendineuses et fibreuses de cet organe,

V. 485.

Végétations des valvules ventriculaires artérielles , V. 487. Maladies produites par des corps étrangers contenus dans les cavités du cœur , V. 488.

Par des vers, IV. 219. Gangrène, IV. 220.

Maladies des gros vaisseaux, V. 488.

Anévrysme vrai de l'aorte, V. 489. Anévrysme faux, V. 491.

Ossification de cette artère, V. 493.

Description générale des maladies du cœur, V. 404.

Diagnostic particulier des différentes espèces de ses lésions organiques, V. 496.

Maladies avec lesquelles on peut les confondre ; V. 499. Prognostic qu'on doit en tirer, ibid.

Traitement qu'elles exigent , V. 500. Observations particulières, V. 502.

Bibliographie, V. 469. 509.

COHOBATION; en quoi elle diffère de la distillation, V. 512. COHÉRENCE; V. 512.

COHÉSION; considérations sur les rapports que la force de cohésion des molécules organiques vivantes peut avoir avec. la pathologie, V. 512.

COIFFE; V. 505. 517. COIFFURE; V. 516.

COIGNASSIER; description, propriétés et usages de cette plante . V. 517.

COINCIDENCÉ : V. 518.

COINDICATION; V. 520.

COING; action de ce fruit sur l'économie animale, 1. 385. 387. COIT; considérations générales sur cet acte, V. 521.

Inconvéniens de son abus, V. 525.

Bibliographie, V. 326.

COL; description et structure de cette partie du corps , V. 528. Considérations sur les plaies dont elle peut être le siège, V. 520.

Contusions , V. 532.

Paralysie des muscles sterno-cleïdo-mastoïdiens , ibid. Erysipèles, phlegmons, loupes, V. 533.

Anévrysme des carotides, V. 534.

Gonflement des ganglions lymphatiques, ibid.

Caractères que le col peut fournir dans l'état de santé et de maladie. ibid.

Col de l'astragale, ibid.

- des côtes, V. 556. - des dents, ibid. - du fémur, ibid.

- de l'humérus, ibid.

- de la matrice, V. 538.

- de l'os maxillaire inférieur, V, 541.

- de l'omoplate, V. 542. - du péroné, ibid.

- du radius , ibid. - de la vessie, ibid.

COLATION; V. 544.

COLCHICACEES; propriétés générales des plantes de cette famille, V. 544.

COLCHIQUE; description de cette plante, VI. 1.

Dissendence des auteurs au sujet de ses propriétés physiques , ibid.

Son emploi en médecine, ibid

Ses différentes préparations, Vl. 2. Auteurs qui en ont parlé, VI. 2. 3.

COLCOTHAR, VI. 3.

Ses différens modes de preparation, ibid.

COLERE, VI. 3. Elle est deià remarquable dans l'enfance . VI. 4.

Elle résulte de l'amour-propre blessé. Vl. 4. 5. Elle est dangereuse quand elle est comprimée, ibid.

Elle peut causer le vomissement de sang, XX. 101.

Plus fugace chez les animaux , plus tenace chez les hommes , elle varie suivant les tempéramens, Vl. 6: Elle peut produire la rage, Vl. 7.

Traitement qu'elle réclame en la considérant comme maladie, VI. 7. 8.

Auteurs qui en ont parlé, Vl. 9. COLIQUE; artères, Vl. 9.

Première colique droite ou supérieure ibid. Deuxième colique droite on moyenne, ibid.

Troisième colique droite ou inférieure, VI, 9, 10. Première colique gauche ou supérieure, VI. 10.

Deuxième colique gauche ou moyenne, ibid. Troisième colique gauche ou inférieure, ibid.

COLIQUE ; affection de l'intestin colon , et par extension de tout l'abdomen , Vl. 10.

Ses signes , Vl. 10. 11. Colique venteuse, ibid.

Ses signes, VI 12.

Ses causes, ibid. Son traitement, Vl. 13.

Elle est sporadique, VI. 14.

Auteurs qui en ont parlé V.l. 15.

Colique stercorale (par constipation), VI. 15.

Ses signes, ibid.

Ses causes, VI. 16. Son pronostic, ibid.

Son traitement , VI. 17.

Colique bilieuse; on en admet diverses espèces, Vl. 17. Colique bilieuse épidémique, ibid.

Ses signes précurseurs, ibid. Ses causes, Vl. 18.

Son pronostic, VI. 19.

Son traitement, ihid.

Colique bilieuse sporadique , VI. 21.

Ses signes, ibid.

Son traitement, VI. 22. Colique bilieuse calculeuse, ibid.

Ses causes, ibid.

Ses signes, VI. 23. Son traitement, ibid.

Auteurs qui en ont parlé , Vl. 25.

Colique inflammatoire, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique hémorroïdale, ibid. Ses causes, ibid.

Ses signes, ibid.

Son traitement, VI. 26. Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique menstruelle, ibid.

Elle est semblable à celle qui survient au quatrième mois de la grossesse, VI. 27.

Colique spasmodique , ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid. Colique nerveuse, VI. 27. 28.

- métastatique, ibid.

- par la transpiration, ibid. Son traitement , VI. 20.

Colique causée par la goutte, ibid.

- par les rhumatismes , ibid.

- par les affections cutanées, ibid.

- par la présence des corps étrangers, ibid. TARLE I.

122 TABL

Colique vermineuse, VI. 29.

— par vices de conformation, VI. 30. 31.

Auteurs qui en ont parlé, ibid. Colique de plomb ou saturnine, VI. 32.

Ses noms divers, ibid.

Ses causes, ibid.

Perturbations qu'elle produit dans l'appareil digestif, VI.

- dans l'appareil urinaire, Vl. 37.

- dans l'appareil respiratoire, ibid. - dans l'appareil cérébral, VI. 38.

- dans les organes des sens , ibid.

dans l'appareil locomoteur, ibid.
 Facies du malade, Vl. 39.

Diagnostic, ibid. Pronostic, Vl. 41.

Résultats de l'autopsie cadavérique, VI. 42.

Traitement, ibid.

De l'emploi de l'opium et des purgatifs, VI. 46.

Traitement usité à l'hospice de la Charité de Paris, VI. 47. Traitement des suites de la colique saturnine, VI. 48. Régime, VI. 49.

Traitement preservatif, VI. 50.

Auteurs qui ont parle de cette affection, ibid. COLLAPSUS; VI. 50.

COLLATERAL; artères collatérales, VI. 50. Collatérale supérieure ou externe, ibid.

- inférieures ou internes, VI. 53.

COLLETIOUE; VI. 53.

COLLIQUATIF; évacuations colliquatives, VI. 53.

Leur caractère, ibid. Leurs causes, VI. 54. Prognostic, VI. 58.

Indications curatives, VI. 59.

COLLIQUATION; étymologie de ce mot, VI. 59. Ce que les anciens entendaient par colliquation, ibid.

Hypothèses établies à ce sujet, VI. 60.

Sens que l'on doit attacher aujourd'hui au mot colliquation, VI. 61. COLLISION: VI. 62.

COLLUTOIRE; VI. 62.

COLLYRE; ce que les anciens entendaint par ce mot, VI. 62. Collyre de Lanfranc, VI. 63.

Ce qu'on entend aujourd'hui par collyre, ibid.

Collyres emolliens, VI. 64.

Collyres irritans, VI. 64.

- stimulans, VI. 65. - toniques, VI. 66.

- narcotiques , ibid.

Auteurs qui en ont parle, VI. 67. COLOBOMA: VI. 67.

COLOMBO, V. 67. XXXII. 373. Usages de cette racine en médecine, VI. 68.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COLON; description de cet intestin, VI. 68. XXV. 546. Ses fonctions, VI. 70.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 71.

COLONNE: VI. 71. Colonne vertébrale, ibid.

Colonnes charnues du cœur, ibid.

Vessie à colonnes, ibid. Colonne (hydraulique), ibid.

COLOPHANE; VI. 71.

Ses usages en chirurgie, en médecine, en pharmacie et dans les arts. VI. 72.

COLOQUINTE; de l'emploi de cette plante, VI. 72.

Ses usages en médecine, ibid.
Auteurs qui en ont parlé, VI. 35.

COLOSTRATION: VI. 73.

COLOSTRUM; VI. 74. XXVII. 139.

Son action sur les enfans nouveau-nés, I. 402. VI. 74. Il perd sa qualité purgative lorsque la fièvre de lait se déclare , I. 399.

Auteurs qui en ont traité, VI. 74.

COLPOCELE; VI. 74.

COLPOPTOTE; VI. 74. COMA; II. 399. VI. 75. Coma vigil; II. 300.

COMBINAISON; VI. 75. COMBUSTIBLE; VI. 75. COMBUSTION; VI. 75.

Changemens qu'elle détermine dans la composition de l'air. I. 275.

Combustion spontanée, VI. 76.

Substances qui sont susceptibles de combustion spontanée, ihid.

Circonstances favorables aux combustions spontanées, VI. 77 Combustion humaine spontanée, ibid.

Exemples de ce singulier phénomène, IV. 177. VI. 78. Causes présumées d'où il dépend, VI. So.

Il paraît produit par l'abus de l'alcool, 1. 306. III. 239.

Les femmes et les vieillaids sont plus disposés aux combustions spontanées, VI. 86.

Traces qu'elles laissent après elles , ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

COMESTIBLE; VI. 87.

Mesures sanitaires adoptées par les peuples anciens, relativement aux comestibles, ibid.

Alimens tirés du règne animal; de la viande de boucherie,

ibid,

Santé des bestiaux destinés à la boucherie, VI. 89.

C'est à tort qu'on croit la viande d'animaux malades assainie par l'exposition à la fumée, la salaison, la fumigation, VI. qo.

Danger d'échauffer les bestiaux avant de les tuer, VI. 91.

Différens états physiques des animaux, ibid.

Du débit et de la consommation des viaudes de boucherie,
VI. 62.

Des abattoirs ou tueries, ibid.

De l'insufflation . ibid.

Du débit et de la conservation des viandes dans les étaux, ibid. Quelques moyens qu'on néglige pour obtenir des substances auinales plus de substance alimentaire, VI. 04.

Divers bestiaux destinés à la nourriture de l'homme : du

bœuf, qualités qu'il doit présenter, VI. 96.

Du yeau, VI. 98. Du mouton . ibid.

Du porc; maladies anxquelles il est particulièrement sujet; VI. qq.

Du cheval, VI. 100.

De la volaille, ibid.

Du gibier, ibid.

Du poisson frais, VI. 101.

Du poisson sec, fumé, salé, VI. 102.

Des huitres , VI. 103.

Des moules, VI. 104.

Des écrevisses, homars et autres crustacés, ibid.

De certaines autres substances alimentaires (irées du regne animal, VI: 105,

Milester James Hatty For

Du lait , ibid.

Du beurre, VI. 106.

Du fromage, VI. 107.

Des œufs, ibid.

Des alimeus tirés du règue végétal, graines céréales, VI. 108. Du seigle ergoté, ibid.

De la nielle, ble noir, fumée, carie, VI. 109.

De la rouille, VI. 110.

Movens de conserver les graines . VI. 110.

De la farine, VI. 112. Conservation de cette substance, VI. 113.

Son altération et sa falsification, ibid. Analyse de la farine, par Galvani, VI. 114.

Du pain, VI. 116.

Inconvéniens des cuissons particulières, VI. 118.

Sophistication du pain, ibid.

De la pâtisserie , VI. 119.

Des plantes légumineuses, VI. 120. Des champignons, ibid.

Des fruits, VI. 123.

Des condimens; du sel , VI. 124.

Da vinaigre, ibid.

Falsification du vinaigre, et moyens de la reconnaître, VI. 125. De l'huile, ibid.

Des épices, VI. 126.

Altérations des épices, ibid.

Des boissons froides, VI. 127.

Qualités que l'eau doit posseder, ibid.

Moyens de conserver les bonnes qualités de l'eau, VI- 128. Du vin , VI. 130.

Mesures à prendre pour la culture de la vigne, VI. 131.

De la sophistication du vin, VI. 132.

Mélange des vine VI - 2/

Mélange des vins , VI. 134.

Falsification des vins par l'eau , ibid. - par le poiré, VI. 135.

- par l'eau-de-vie, VI. 136.

- par des matières colorantes , VI. 137. Précipités des vins falsifiés par les matières colorantes, ibid. Vins falsifiés par les alcalis et terres absorbantes, VI. 138.

- par le sulfate d'alumine, ibid.

- par les oxides de plomb, VI. 139. Du cidre, VI. 141. III. 237. V. 190.

Sophistication par le plomb plus dangereuse dans le cidre que dans le vin, VI. 142. Du poiré, III. 237. VI. 142.

De la bière, III. 109. 236. VI. 142.

De l'importance des bonnes qualités de l'eau, et des diverses substances employées à la fabrication de la bière, VI, 143,

Nécessité d'une bonne methode et d'une grande propreté dans la fabrication de la bière, VI. 143.

Sophistication de la bière, VI. 144.

De l'eau-de-vie et des liqueurs de table, VI. 145.

Dangers de l'eau-de-vie et surtout de celles où se rencontrent diverses substances minérales ou végétales plus ou moins stimulantes, VI. 145. 146.

L'abus des boissons chaudes est autorisé par beaucoup de médecins, VI. 147.

Du café, ibid.

Du chocolat, VI. 148. Du thé, VI. 149.

Du punch , ibid.

COMMEMORATIF; ce que les médecins entendent par ce terme, IV. 550.

COMMINUTIF; signification dece mot en chirurgie, VI. 151. COMMISSURE; VI. 152.

COMMOTION; VI. 152.

Ses causes ; ibid. Ses effets; VI. 153.

Son traitement, VI. 154. Le cerveau n'est pas seul susceptible de commotion, VI. 155, Considérations importantes qu'elle présente sous le rapport de la médecine légale, III. 198.

Auteurs qui en ont traité, VI. 156.

COMMUNICANT; VI. 157. COMPOTE; VI. 157. COMPLEXION; VI 158 1 1 Valv ab mother verification COMPLEXUS; VI. 159.

Grand complexes, ibid. in and any said and any Petit complexus, ibid. Intog at 189 -

COMPLICATION, VI. 160. Concentration chimique, ibid.

Opinion de Galien sur les complications , ibid.

Toutes les maladies sont susceptibles de complication, VI.

Complication des fièvres, ibid.

-des phlegmasies , VI. 162. - des névroses, VI. 163.

- des vices organiques, VI. 164. Causes des complications, ibid.

Circonstances qui les font varier, ibid.

L'autopsie cadavérique en fait découvrir qu'on ignorait, VI. 166.

Effets qu'elles produisent, VI. 167.

Méthode générale de traitement à observer dans les cas où il existe des complications, VI. 168.

Complications chirurgicales, VI. 170. Traitement qu'elles exigent, ibid.

COMPOSES (MÉDICAMENS), VI. 171.

Soins que les médicamens composés requièrent, ibid.

Médicameus d'une action prompte, uniforme, très-marquée, ibid.

Médicamens exerçant une action moins énergique, mais spécifique, sur un système d'organes, VI. 170.

Médicamens exerçant une action générale, VI. 173.

COMPOSITION des médicamens, VI. 175.

Règles à observer relativement au malade, ibid.

A la maladie, ibid.

Règles de cette composition, VI. 176.

COMPRESSE; VI. 177.

Differens noms des compresses et de leur emploi, VI. 178.

Des compresses feutrées , ibid.

Des compresses bandages, VI. 179. COMPRESSIF; VI, 180.

COMPRESSION; XX. 379.

Considérée comme cause de maladies, VI. 180.

Ses effets sur l'organe cutané, ibid.

Sur les neifs , VI, 183.

Sur les vaisseaux, VI. 184. On l'emploie comme moyen thérapeutique, I. 484. III.

566. VI. 104.

Inconvéniens de ce moyen, VI. 185. Compression médiate, VI. 186.

Compression laterale et perpendiculaire, VI. 188.

Conditions nécessaires pour opérer la compression, VI. 189.
Observation de J. L. Penit sur l'emploi de ce moyen, VI. 192.
Ses usages en chirurgie, VI. 193.

Auteurs qui en ont traité, VI. 198.

CONARIUM; VI. 198. CONCASSÉ; VI. 197.

CONCASSE; VI. 197.

CONCENTRATION; VI. 199. Concentration chimique, ibid.

- pathologique, ibid.

CONCEPTION, VL 199. XVIII. 33.

Epoque de la vie où la femme jouit de la faculté de concevoir, VI. 200.

Conditions qu'exige l'exercice de cette faculté, ibid.

Procédé qu'emploie la nature pour opérer la conception, VI. 202.

Mélange des deux semences, ibid.

Système des ovaristes, VI. 203. Système des animalcules, VI. 205.

Auteurs qui en ont traité, VI. 205.

CONCHO-ANTELIX; VI. 206.

CONCHO-HELIX; VI. 206. CONCOMBRE; description de cette plante, VI. 206.

Ses qualités alimentaires, 1. 388. Son emploi en médecine, V. 207.

CONCOMITANT; VI. 208.

Influence qu'exerce la concomitance des symptômes dans le traitement des maladies, VI. 200.

CONCRETION: VI. 210.

CONDENSATION; VI. 211.

CONDUCTEUR; VI. 211.

CONDUIT DES OS; definition, IV. 38g.

CONDYLES; VI. 211.

CONDYLOIDE; VI. 212.

CONDYLOIDIEN; VI. 212.

CONE ; VI. 212.

CONFECTION; VI. 212.

Importance que les anciens attachaient à ces sortes de préparations, ibid.

Phénomènes qu'elles présentent, VI. 213.

Confection d'hyacinte, ibid.

CONFIGURATION; VI. 213.

CONFLUENT; VI. 215.

CONFORMATION; VI. 215.

Usage que Winslow et Desault ont introduit dans l'étude de l'anatomie, ibid.

Ce que les anciens entendaient en chirurgie par conformation . VI. 216.

CONFORTANT; considéré comme thérapeutique, VI. 216.

' Comme stimulant, ibid.

Observations sur l'influence du régime confortant, VI. 217. CONFUSION: VI. 218.

CONGELATION; VI. 218.

Des membres, VI. 219. Phénomènes qu'elle présente, L. 261.

Soins qu'elle exige pour rappeler le malade à la vic, I. 262. Danger du passage subit du froid au chaud, I. 270.

Dans quel cas elle sert à l'anatomiste ; II. 44.

CONGENERE; VL 219.

CONGENIAL; VI. 219.

Erreurs au sujet des hernies congéniales, ibid. CONGESTION; VI. 220.

Ses causes, ibid.

Ses différences, VI. 221.

Ses effets, VI. 222.

Dépôts par congestion, ibid. Traitement, VI. 223.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CONGLOBE; VI. 224.

CONGLOMERE; VI. 224. CONGLUTINANT; VI. 224.

CONGRES; son origine, VL 224.

Ses formalités, VI. 225. Son inutilité, ibid.

Son abolition, IV. 226.

CONIFERES; famille naturelle de plantes, VI. 227.

Leurs usages dans les arts et dans la médecine, ibid. CONJONCTIVE; VI. 228.

Traitement de ses chancres, IV. 517.

CONJUGAISON; VI. 228.

CONNEXION; VI. 228.

CONOIDE; VI 228.

CONQUASSANT; VI. 228. CONQUE; VI. 228.

- de l'oreille; ses usages II. 455. XXXVIII. 4.

CONSENTEMENT; VI. 220.

CONSERVE; VI. 229.

Ces préparations, très-employées autrefois, sont abandon-

nées de nos jours , ibid. Conserve de roses rouges , ibid.

- de cynorrhodon, VI. 230.

CONSERVES; genre de lunettes, VI. 230. XXI. 214.

CONSISTANCE; VI. 230.

CONSOLIDANT; VI. 230.

Les anciens employaient des substances qu'ils croyaient consolidantes, VI. 231.

CONSOMMÉ; VI. 231.

CONSOMPTIF; VI. 251.

CONSOMPTION; VI. 231.

Causes de la consomption, VI. 232.

Signes, VI. 235.

Première période, VI. 234. Deuxième période, ibid.

Troisième période, ibid.

Consomption primitive of essentielle, VI. 255.

16

Avec accroissement rapide, VI. 235.

Sénile ou avec décroissement, VI. 236. Par inanition, VI. 237.

Par lactation excessive, ibid. Par fatigue générale, VI. 238.

Génitale, ibid.

Résultat de la jalousie chez les enfans, VI. 241.

Par la nostalgie, VI. 242. Par le spléen; ibid.

Far le spieen; 1014. Considérations générales sur le traitement de la consomption, VI. 244.

Consomption consécutive ou symptomatique par excrétion excessive, ibid.

Par faiblesse universelle, à la surie d'une autre maladie.

VI. 247.

Par présence de corps étrangers, ou par action de substances vénéneuses, ibid.

Par vice héréditaire acquis ou communiqué, VI. 248.

Par lésion organique, ibid. Auteurs qui en ont traité, VI. 260.

CONSOUDE; description de cette plante; VI. 250. Son emoloi en médecine, VI. 251.

CONSTIPATION: VI. 251.

Ses causes, VI. 253. Ses signes, VI. 254.

Ses signes, VI. 254 Sa durée, ibid.

Elle est ordinairement habituelle dans la hernie inguinale,
III. 362.

Ses effets, VI. 253.

Pronostic, ibid. Son traitement, VI. 256.

Exemples de constipation opiniâtre, IV. 184. VI. 257.

Auteurs qui en ont traité, VI. 259.

CONSTITUTION; ce qu'Hippocrate entendait par constitution médicale, VI. 259. Son importance, ibid.

Constitution de Sydenham, VI. 260.

Observations d'Hippocrate, ibid.

Conditions nécessaires pour dresser rigoureusement une constitution médicinale, VI. 261.

Auteurs qui en ont traité, VI. 263.

Constitution du corps; ce qu'en dit Galien, VI. 264.

Tableau d'une constitution relativement aux organes digestifs, VI. 265.

Aux organes respiratoires, VI. 266. A l'appareil circulatoire, VI. 267.

Au tempérament, ibid.

A la force de restauration et de guérison de la nature, VI.

.3.

A la juste proportion des forces dans toutes les parties du

A la texture de l'organisation VI. 271.

A la force génératrice . ibid.

Tableau d'une constitution propre à la longévité, VI 274.

Manière d'observer la constitution, VI. 275. Quelques considérations relatives à l'âge, au sexe et à l'état de santé. VI. 278.

CONSTITUTIONNEL . VI. 270.

Certaines maladies constitutionnelles sont produites par la constitution météorologique, VI. 280.

Traitement prophylactique, VI. 282.

Maladies constitutionnelles produites par la constitution individuelle. ibid.

Difficulté de les guérir et importance de les connaître, VI.

Exemple tiré de la phthisie, VI. 284.

Signes auxquels on les reconnaît, ibid.

Traitement qu'elles réclament, VI. 285.

Disposition constitutionnelle accidentelle : parti que les médecins ont cherché à en tirer. VI. 288.

CONSTRICTEUR; V. 288.

Constricteurs du pharynx; inférieur, moyen, supérieur, ibid. — de la vulve. VI. 280.

CONSTRICTION; de la peau, VI. 280.

De l'œsophage, du pharynx, de la trachée-artère, VI. 2904 Chez les hydrophobes, ibid.

Constriction du canal digestif, ibid.

- des voies urinaires, ibid.

Dangers qu'entraînent les constrictions mécaniques, VI. 291.

Leur emploi comme moyen de diérèse, IX. 287.

CONSULTATION; acceptions diverses de ce mot, VI. 291. Consultations publiques ou gratuites; leur utilité, ibid.

Abus qu'on en fait de nos jours , VI. 292.

Consultations cliniques, quand on doit les faire, ibid. Leurs avantages . VI. 205.

Formes à observer, VI. 295. Consultation écrite, ibid.

Conditions nécessaires de la part du médecin ordinaire et du consultant, VI. 296.

Auteurs qui en ont traité, VI. 208.

CONTACT; cequ'on entend en médecine par contact, VI. 3co, Transmission des maladies par le contact, VI. 3or.

Effet du contact de certains malades sur le médecin, ibid.

Du contact de quelques végétaux, VI. 302. CONTAGIEUX; VI. 302.

Erreurs qui proviennent de la mauvaise application qu'on fait de cette dénomination, ibid.

Principes généraux sur la contagion, moyens préservatifs.

Principes généraux sur la contagion, moyens préservatifs, VI. 304.

CONTAGION; vues générales, VI. 304.

Idée de la contagion, VI. 305.

Différence entre la contagion, l'épidémie et l'endémie, ibid.

Identité des maladies contagieuses, VI. 306. Du développement spontané de la contagion, VI. 307.

En quoi elle consiste, ibid,

Caractères d'un virus contagieux, VI, 308.

Conditions de l'absorption d'un virus, ibid.

Des virus contagieux dans leurs rapports avec les affections

cutanées, VI. 310.

Des contagions dans leurs connexions avec l'état de l'atmos-

phère, VI. 312. Des épidémies par rapport aux contagions, ibid.

De la détermination des épidémies par infection, VI, 315,

Fièvie jaune, VI. 316. Dysenterie, ibid.

Peste, VI. 317,

Pustule maligne, ibid.

Contagion dans quelques autres maladies, coqueluche, scrophule, phthisie pulmonaire, trichoma, cancer, VI, 318.

Des contagions spécifiques en particulier, VI. 323.

Gale, ibid. Variole, ibid.

Vaccine, ibid.

Rougeole, ibid. Vérole, ibid.

Peste, ibid.

Moyens d'éteindre la contagion par des virus particuliers, VI. 328.

Procédés de désinfection, VI. 333.

Extinction du virus contagieux, V. 334. Auteurs qui en ont parlé, VI. 335.

CONTEMPLATIF; definition de ce mot, VI. 358, Il y a deux classes d'hommes contemplatifs, VI. 340,

11 y a deux classes d'hommes contemplatifs, VI. 340 Contemplatifs théosophes, ibid.

Causes qui les conduisaient à la manie, VI. 344. Moyens de prévenir cet état, VI. 346.

CONTEMPLATION; VI. 249.

Elle peut être poussée jusqu'à la manie, ibid.

CONTENTIF; VI. 354 CONTEXTURE: VI. 354. CONTIGUITÉ; VI. 355. CONTINENCE; VI. 355.

Funeste effets de l'incontinence dans l'enfance, VI. 357. Inconvéniens de la continence excessive, VI. 360. 361. CONTINENT; diverses acceptions de ce mot, VI 384.

Cause continente des maladies, VI. 385.

Fièvres continentes de Galien, VI. 389. Ce que c'est pour les modernes que la fièvre continente, VI.

CONTINU; VI 3or. CONTINU; VI 391. CONTINUITÉ; VI. 393. CONTONDANT; VI. 393. CONTORSION; VI. 393.

CONTRACTILÉ; VI. 293. CONTRACTILITÉ; division de cette faculté, VI. 395.

- volontaire , ibid. involontaire, VI. 396.

- insensible, ibid. La contractilité est inhérente à la sensibilité, VI. 397.

Influence qu'elle exerce sur la santé, VI. 399. CONTRACTION; VI. 400. XXVIII. 556.

On en admet plusieurs espèces, VI. 401. Divers agens qui la produisent dans tels ou tels organes, ihid.

Moyens de la modérer . VI. 403. CONTRACTURE; VI. 403.

CONTRAYERVA; description et usages de cette plante, VI. 404

CONTRE-COUP; VI. 404.

Ses effets, VI. 405.
Auteurs qui en ont parlé, VI. 407.
CONTRE-EXTENSION; VI. 408. XIV. 316. XVI. 532. CONTRE-INDICATION; VI. 408.

Auteur qui en a traité, VI. 400. CONTRE OUVERTURE; VI. 400.

Dans quel cas d'abcès il est nécessaire d'en pratiquer une, I. 8.

CONTRE-POISON; VI. 400. Auteurs qui en ont parlé, VI. 410. CONTROSTIMULANT; VI. 411. CONTROSTIMULISTE; VI. 411: CONTROSTIMULUS; VI. 411.

Exposition du système de Brown et des controstimulistes, ibid.

Des agens controstimulans, VI .413.

Auteurs qui en ont traité, VI. 416. CONTUSION ; ses différences . VI. 417.

Ses effets, VI. 419. Ses signes, VI. 420.

Son traitement . VI. 422.

Les suites en sont graves quand elle porte son action sur les viscères, VI. 424. Elle requiert souvent l'amputation des membres, VI. 420.

Point de vue sous lequel le medecin légiste doit l'envisager. III. 108.

Auteurs qui en ont parlé . VI. 425

CONVALESCENCE; importance de bien connaître cet état , VI. 425.

Phénomènes qui caractérisent la convalescence en général,

VI. 426.

Dans le système digestif, VI. 428.

Dans les voies urinaires, VI. 429.

Dans le système absorbant, ibid. Dans l'appareil circulatoire, VI. 430.

Dans les organes de la respiration, ibid.

Dans l'appareil des secrétions, VI. 431.

Dans les organes locomoteurs . VI. 432. Dans l'organe intellectuel . VI. 433.

Variétés que la convalescence présente suivant le pays, VI. 434.

Suivant le climat, ibid.

Suivant la saison . ibid.

Suivant la profession, VI. 435. Suivant le tempérament, ibid.

Suivant l'age, ibid.

Suivant le sexe, ibid.

Suivant la nature de la maladie qui a précédé, ibid.

Pourquoi le froid est contraire aux convalescens , I. 269.

Régime des convalescens , VI. 438. Moyens hygieniques, ibid.

Air, ibid.

Température, VI. 439. Vêtemens, VI. 440.

Lit, ibid.

Propreté, ibid.

Chevelure, VI. 441. Alimens , ibid.

Exercice, VI. 443.

Affections morales , VI. 445.

Moyens médicamenteux, VI. 446. Auteurs qui en ont traité, VI 448. CONVERGENT; VI. 449.

CONVERSION; VI. 449.

La conversion des maladies est indiquée par Hippocrate, VI. 450.

Le degré, ibid.

Le mouvement , VI. 452.

Epigenèses qui accompagnent la maladie, ibid.

Terminaison, VI. 452.

Succession . ibid. Métastase . ibid.

Nature, VI. 453. Complications, ibid.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

CONVEXE: VI. 454.

CONVOLVULACÉES; agens que les plantes de cette famille fournissent à la médecine, VI. 455.

CONVULSÉ; VI. 455.

CONVULSIF: VI. 455.

CONVULSION; différentes acceptions de ce terme, VI. 455. Des convulsions essentielles . V1. 456.

Leurs causes, ibid.

Leurs symptômes, VI. 457. Leur prognostic, VI. 458. Convulsions des enfans, ibid.

Leurs causes, ibid.

Leurs symptômes, VI. 459. Leur traitement, I. 185. VI. 461.

Convulsions des femmes enceiutes et nouvellement accouchées, VI. 463.

Causes prédisposantes des convulsions avant l'accouchement, VI. 465.

Traitement, VI. 466.

Convulsions symptomatiques, ibid. Auteurs qui en ont traité, VI. 467-

CONVULSIONNAIRES; VI. 468.

Système des magnétiseurs, VI. 471. Pratiques des convulsionnaires, VI. 475.

Exemples de faits semblables naturels, VI. 478. Rapprochement entre les effets du magnétisme, les convulsions, l'obsession et la sorcellerie, VI. 482.

Explication naturelle de tous ces phénomènes, VI. 490. Avantages qu'en peut retirer la médecine, VI. 401.

Auteurs qui en ont traité, VI. 494.

COPAL; caractères et usages de cette résine dans les arts, VI. 500.

COPHOSE: VI. 501.

COPHOCRITIQUE; VI. 501.

COPROSTASIE; VI. 501. COPULATION; VI. 501.

Copulation autorisée par les lois ou mariage, VI. 502. Son influence sur la fécondité, ibid.

Stérilité conjugale, VI. 505.

Causes physiques de la stérilité, VI. 505.

Mariages précoces , VI. 508.

Puberté, nubilité, VI. 509.

Suites déplorables de l'union précoce des deux sexes, VI.

Mariages tardifs , VI. 516.

Mariages disproportionnes d'âge, IV. 406, VI. 517.

Nécessité de la liberté du choix dans l'union conjugale, VI. 518.

Effets du croisement des races, VI. 520.

De l'union conjugale considérée sous le rapport de la santé, VI. 523.

Maladies qui s'opposent au but principal du mariage. VI. 525.

Hérédité, transmission morbide des pères et mères aux enfans, *ibid*.

Transmission morbide de la nourrice à l'enfant : influence

de la nourriture première, VI. 529. Transmission de la syphilis, VI. 530.

- de la lèpre, ibid.

- de la phthisie pulmonaire, VI. 532.

Maladies capables de compromettre la santé du conjoint bien portant et de sa progéniture; consomption, VI. 534.

Scrophules, écrouelles, rachitisme, goutte, pierre, VI. 535. Disposition hémorragique. VI. 536.

Epilepsie, ibid.

Alienation mentale, VI. 539.

Maladies qui s'opposent à l'acte générateur, VI. 541.

Copulation extramatrimoniale, son influence sur la reproduction, VI. 545.

Tentatives infructueuses contre le libertinage, VI. 447. Moyens d'en atténuer les suites, VI. 449.

Dispositions relatives aux mœurs et à la santé publiques, VI. 552.

Infection vénérienne par le coit , VI. 556.

Moyens de s'y opposer , ibid.

Préservatifs, VI. 557.

Propagation de la syphilis par les militaires et les marins, VI. 558

Transmission syphilitique par l'allaitement, VI. 560.

Transmission de la syphilis chez les protestans par la communion de Calvin, VI. 563.

Diverses causes de transmission syphilitique, VI. 565.

Observations sur l'exercice du traitement de la syphilis, VI. 568.

COQ; employé autrefois en médecine; préjugé ridicule sur les œufs de cet animal, VI. 569.
Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COQUE-DU-LEVANT; description de cette plante; dangers de son emploi, VI. 569.

Auteur qui en a traité, VI. 570.

COQUELICOT; description et usages en médecine de cette plante, VI. 570.

COQUELOURDE; description et emploi en médecine de cette plante, VI. 571.

COQUELUCHE; ciymologie et description de ce mot, VI. 571.

Cause de la maladie, VI. 572.

Ses effets, ses symptomes, ses dangers, VI. 573 et suiv. Son siège, VI. 577.

Son traitement, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COQUERET; VI. 585.

COQUILLES d'œufs et autres; employées autrefois en médecine, VI. 583.

COR; description, causes, effets, traitement de cette affection, VI. 583.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 587. CORACO-BRACHIAL; VI. 587.

CORACO-HUMERAL; VI. 587.

CORACO-HYOIDIEN, VI. 587.

CORACOIDE; VI. 587.

Son emploi en médecine, VI. 588.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CORALLINE; sa description, son emploi en médecine, VI.583. CORBEAU; employé autrefois en médecine, VI.588. Ecrivain qui en a parlé, ibid.

CORDE; acceptions diverses de ce mot, V1. 588. Corde du tympan ou du tambour, ibid.

- affection pathologique, ibid.

CORDÉE; VI. 591

CORDIAL; usages médicinaux des médicamens de ce nom; Leur composition et leurs effets, VI. 591.

En quoi ils different des analeptiques, II. 15. Auteurs qui en ont parlé, VI. 593.

CORDON; acceptions diverses de ce mot, VI. 593.

Cordon ombilical, VI. 594. Sa composition, ibid.

Son origine, ibid. Ses variétés, VI. 595.

Rôle qu'il joue dans l'accouchement, VI. 596.

Son issue prématurée, sa compression, ibid.

Sa ligature, VI. 597. Sa section, VI. 598.

Cordon spermatique, sa composition, ses maladies, VI. 602. CORIANDRE; description et usages de cette plante, VI. 603. CORIS; description et usages de cette plante, VI. 603.

CORMÉ; espèce de liqueur fermentée, VI. 603.

CORNE; acceptions diverses de ce mot, VI. 604.

extirpation, VI. 604.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 605. CORNEE; description et usages de cette membrane, VI. 605.

XXXVII. 142. Ses maladies, VI. 606. LIV. 254. LVI. 276.

Leur pronostic, VI. 607.

Leur traitement, VI. 608. Ses fistules, XV, 578.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 609.

CORNET; en anatomie, VI. 610.

Cornet acoustique; description de plusieurs instrumens de ce

genre, VI, 610 et suiv.

CORONAL; VI. 612. CORONOIDE; VI. 612.

CORPS : acceptions diverses de ce mot. VII. 1.

CORPS A BALEINE, VII. 2.

CORPS CANNELÉS, ibid.

CORPS CAVERNEUX, ibid. CORPS CENDRÉ, ibid.

CORPS CENDRE, ibid.

CORPS ÉTRANGERS, VII. 2.

Effets des corps étrangers sur l'économie, ibid. Leur expulsion, V. 5.

150 Accidens que détermine leur présence dans le conduit auditif externe , V. 7.

Traitement . VII. 8.

Effets des corps étrangers introduits entre les paupières, VII. q.

Leur extraction, VII. 10.

Accidens qui peuvent survenir dans l'opération de la cataracte, ibid.

Corps étrangers dans les voies lacrymales; opération de la fistule lacrymale, VII. 11.

Corps etrangers dans les fosses nasales, ibid.

Lears signes, ibid.

Leur extraction, ibid.

Corps étrangers dans la bouche, VII. 12.

- dans les voies aériennes, ibid. Leur expulsion et leur traitement, VII. 15. Dans le pharynx et l'œsophage, VII. 16.

Des sangsues en particulier; ibid.

Symptômes, VII. 17. Traitement, VII. 18.

Corps etrangers dans l'œsophage, VII. 19.

- dans l'estomac, VII. 24.

Traitement, VII. 28. Corps étrangers dans les intestins; accidens qu'ils causent; Traitement, ibid.

Grossesses extra-utérines terminées par l'accouchement par l'anus, VII. 3 1.

Corps étrangers insinués par l'anus; accidens qu'ils causent, VII. 34.

Symptômes, VII. 36.

Traitement, ibid.

Corps etrangers dans les voies urinaires; accidens qu'ils causent, VII. 38.

Corps étrangers dans le vagin; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 47.

Corps étrangers dans l'utéras, VII. 49.

Corps étrangers dans la cavité du crâne; accidens qu'ils causent; traitement, ibid.

Corps étrangers dans le rachis; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 52.

Corps étrangers dans le thorax; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 53. Corps étrangers dans l'abdomen ; accidens qu'ils causent ; trai-

tement, VII. 57. Corps étrangers dans les articulations . VII. 58. Symptômes, diagnostic, VII. 60.

Traitement, VII. 61.

Corps étrangers sous la peau ou dans le tissu cellulaire des muscles; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 63.

Corps étrangers appliqués sur la peau; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 68.

Corps fibreux de la matrice, VII. 60.

Anatomie pathologique des corps fibreux, VII. 70.

Etat charnu de ces corps, ibid. Etat fibro-cartilagineux, VII. 71.

Etat osseux, ihid.

Siége des corps fibreux de la matrice, ibid.

Pathologie et thérapeutique des corps fibreux de la matrice, VII. 72.

Symptômes des corps fibreux saillans dans la matrice, VII. 74. Diagnostic, VII. 76. Traitement, VII. 77.

Symptômes des corps fibreux pédiculés à la face péritonéale de la matrice, ibid.

Diagnostic, VII. 78. Traitement, ibid.

Symptômes des corps fibreux renfermés dans le tissu propre des parois de la matrice, VII. 79.

Diagnostic, VII. 82. Traitement, VII. 83.

Différence des corps fibreux d'avec les tumeurs squirreuses de la matrice, ibid.

Aperçu des notions plus ou moins distinctes qu'on trouve dans les ouvrages de médecine sur les corps fibreux de la matrice, et sur les accidens qui les déterminent, VII. 84. L'habitude du corps considérée sous le point de vue de la

séméiotique, VII. 87.

Signes tirés de la stature, ibid. - de l'attitude, VII. 88.

- du volume du corps, VII. 91.

- de la chaleur, VII. 97.

- de la couleur de la peau, ibid. Corps d'Higmore, VII. 103.

- olivaires et pyramidaux, VI. 43. - pampiniforme, VII. 103.

- papillaire, ibid. - psailoïde, V. 103.

- réticulaire, VII, 103.

- vitré , ibid.

CORPULENCE; circonstances qui en favorisent le développement, VII. 104.

Ses avantages et ses désayantages, VII. 106.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 187.

CORPUSCULE; ce qu'on entend aujourd'hui par ce mot, VII. 107.

Ce que les anciens nommaient ainsi, VII. 108.

CORRECTIF; ce qu'on appelle ainsi en médecine, VII. 108. XVI. 418.

CORROBORANS; on en admet trois classes, VII. 109. Auteurs qui en ont parlé, VII. 110.

CORROBORATION; VII. 111.

CORRODANT; VII. 111.

CORROSIF; effets des substances corrosives sur l'économie,

Leur emploi en médecine , ibid.

Auteurs qui en ont traité, VII. 113.

CORRUGATEUR; VII. 113. CORRUGATION; VII. 113.

CORRUPTION; définition de ce mot, VII. 114.

Etats qui, pendant la vie, ont rapport à la corruption, VII, 115.

Causes de la corruption, ibid.

Moyens qui peuvent la prévenir, VII. 116. CORSET; usage de ce vêtement, VII. 117.

Ses inconvéniens, VII. 118.

Corsets des dames romaines, VII. 120.

— des Bayadères dans l'Iude, ibid.

Moyen de remplacer avantagensement cette partie de l'habillement des femmes, VII. 121.

Inconvéniens des buscs, VII. 123.

— de la compression opérée par les corsets, ibid.

Corset de Brasdor pour la fracture de la clavicule, VH. 123.

Auteurs qui ont traité des corsets, VII. 124.

CORTICAL; VII. 124. CORYBANTISME; VII. 124.

CORYMBIFERES; vertus médicinales des plantes de cettefamille, VII. 125.

Leurs propriétés alimentaires, ibid.

CORYZA; definition et causes, VII. 126. XXXVI. 60. Symptômes, IV. 328. VII. 126.

Terminaison, VII. 127. Complications, ibid.

Traitement, VII. 128,
Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COSMETIQUE; leur emploi, VII. 128. Auteurs qui en ont parlé, VII. 133.

COSTAL; VII. 134. COSTO-ABDOMINAL; VII. 134. Costo claviculaire, VII. 134.

- scapulaire, ibid.

- thoracique, ibid.

- trachélien, ibid.

COSTUS; description de cette plante, VII. 134. Ses propriétés et ses usages en médecine, VII. 135. COTE: situation et usages des os de ce nom, VII. 135:

Leur division, ibid.

Leur description, VII. 136.

Leur articulation avec la colonne vertébrale, VII, 138. - avec le sternum, VII. 139.

Leurs maladies, VII. 140.

Fracture, ibid.

Signes de cette fracture, VII. 142.

Traitement qu'elle exige, ibid.

Complications dont elle est susceptible, VII. 143.

Fracture des cartilages des côtes . VII. 145.

Traitement qu'elle réclame, ibid.

Luxation des côtes, VII. 146.

Enfoncement des côtes, VII. 149.

COTYLOIDE; description de la cavité articulaire qui porte ce nom , VII. 150. Variétés de la luxation spontanée du fémur, VII. 151.

Symptômes communs, ibid.

- particuliers , ibid. COUCHE, définition de ce mot, VII. 152.

Soins que les femmes réclament pendant l'accouchement, VII. 153.

Ce que doit faire l'accoucheur après l'accouchement, IV.

Régime que les femmes doivent observer pendant leurs couches, VII. 156.

Applicata, ibid.

Circumfusa, VII. 160.

Gesta, VII. 161.

Ingesta, VII. 162.

Percepta et animi pathemata, VII. 163.

Excreta, VII. 165.

Prérogatives à accorder aux femmes en couches, VII. 166.

Préjugés dangereux pour elles , VII. 167.

Des relevailles et des travaux prématurés des femmes en couches, VII. 168.

Maladies des femmes en couches, XXX. 263. Auteurs qui ont traité de ce sujet , VII. 169.

COUCHER; de la position habituelle du corps dans le coucher, et des causes qui la déterminent . VII. 170.

De la position dans laquelle le corps éprouvera le moins de fatigue, VII. 175.

COUCHES OPTIQUÉS; VII. 152.

COUDE; définition de ce terme, VII. 176.

Description de l'articulation du coude, ibid.

COUDE PIED; sa description, VII. 177. Ses affections pathologiques, ibid.

Traitement qu'elles nécessitent, VII. 178.

COUENNE; définition, VII. 179.

Caractères de la couenne du sang, ibid.

Circonstances dans lesquelles elle se forme, VII. 181.

Causes de sa formation, I. 267. VII. 182.

Résultats que le praticien peut retirer de l'observation de ce phénomène, VII. 184.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 187.

COULEUR; VII. 187.

Influence de la lumière sur les végétaux et animaux, VII. 188.

Sur l'organe cutané chez l'homme, VII, 188.

Variété dans la couleur des cheveux, et leurs rapports avec le tempérament, VII. 190.

Rapports de l'économie animale avec les couleurs extérieures, VII. 191.

Couleurs des vêtemens, VII. 102.

Action des matières colorantes sur la peau, ibid.

Signes tirés de la couleur de la peau, ibid.

De celle de la langue, VII. 193.

De celle des urines, VII. 164. De celle des excrémens, ibid.

Couleur des tissus organiques, ibid.

COULISSE; IV. 388.

COULOIR; VII. 195.

Fonctions des couloirs dans l'économie animale, VII. 196. Diverses causes qui influent sur les fonctions des couloirs, VII. 198.

Parti que peut retirer la médecine de l'augmentation ou de la suppression des fonctions des couloirs , ibid.

COUP; acceptions diverses de ce mot, VII. 199.

de feu, ibid.

- de maître, VII. 200.

- de sang , ibid.

- de sang dans le poumon, ibid. - à la peau, VII. 202.

- de soleil, I. 257. VII. 204. Dangers du coup de soleil, VII. 205.

lpeut quelquesois ne pas se borner à un effet local, I. 257.

Il peut produire, par exemple, la rage, VII. 205. Il est dangereux surtout pendant le sommeil, VII. 206. Tous les individus n'y sont pas également exposés, I. 25-Traitement qu'il réclame, VII. 206.

COUPEROSE: ses effets et ses signes. VH. 207.

Ses causes, VII. 210. Son traitement VII. 214.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 218.

Couperose blanche, ibid. - bleue . ibid.

- verte, ibid. COUPURE; VII. 218.

COURAGE; il y a deux espèces de courage, VII. 218.

Importance du courage en médecine pour le médecin et le malade, VII. 219.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

COURANTE; VII. 220.

COURBARIL; description et usages de cette plante, VII. 220.

COURBATURE; ses causes, VII. 220.

Ses effets . ibid. Son traitement, VII. 221.

COURBURE; VII. 221.

COURONNE; VIL 222.

COURONNEMENT; ce qu'on entend, en médecine, par ce

mot, VII. 222.

COURS DE VENTRE ; VII. 223.

Son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 80. XXVIII. 56o.

COURSE; l'homme est mal disposé pour la course, VII. 223. Avantages et inconvéniens de ce genre de monvement . VII. 224.

Effets de la peur sur la course, VII. 226.

COURT; VII. 227.

COURTÉ-HALEÍNE; VII. 227.

COUSIN; description de cet insecte, VII. 227.

De sa piqure et les remèdes qui lui sont applicables, ibid. COUSSINET; VII. 228.

COUTEAU (chirurgie), VII. 228.

- lenticulaire, ibid.

- à crochet, VII. 229. -a cataracte, ibid.

- pour la rescision des amygdales , ibid.

- de Cheselden et du professeur Dubois pour la cystotomic, ibid.

- en serpette, ibid.

Couteau à amputation, VII. 229. - à désarticulation, de Larrey, VII. 230.

- a deux tranchans, ibid.

COUTUME; VII. 231.

Il y a des coutumes qui déforment l'homme dès sa naissauce, ibid.

Certaines sont déterminées par la nature des climats, VII.

D'autres dépendent des institutions religieuses ou civiles des

peuples, VII. 233. D'autres aussi tiennent au rang, aux professions et aux

occupations journalières, VII. 236.

COUTURE; VII. 237. COUTURIER: VII. 238.

COUVRE-CHEF; description du grand couvre-chef, VII. 238.

- du petit, ibid. COXAL; VII. 230.

COXALGIE; ses causes, II. 327.

Ses caractères, ibid. Son traitement, 11. 328.

COXO-FEMORAL; cas où on peut amputer dans l'articulation de ce nom, I. 498.

Par qui l'opération a été faite avec succès, ibid.

Reflexions à ce sujet, ibid. Procédé de Larrey, ibid.

COWPOX; VII. 239. Sa description, VII. 241.

Son histoire, VII. 241.

Ses causes présumées, VII. 243. Inoculation du cowpox sur l'homme, et de la vaccine sur

la vache, ibid. Auteurs qui ont traité, VII. 244.

CRABE; VII. 245. CRACHAT; définition, VII. 245.

Diverses manières de distinguer entre eux les crachats, VII.

Importance et moyens de les reconnaître, ibid. Caractères tirés de leur couleur, VII. 249.

- de leur odeur, VII. 251.

- de leur forme , ibid.

- de leur consistance, ibid. - de leur quantité, VII. 252. Auteurs qui en ont traité, VII. 253.

CRACHEMENT; VII. 253. - de pus, ibid.

TABLE 1.

Crachement de sang, VII. 253. CRACHOTEMENT; VII. 233. CRAIE; VII. 254.

Auteur qui en a traité, ibid.

Craie de Briançon, VII. 254.

CRAINTE; VII. 254. Ses effets , ibid.

Considérée comme moyen thérapeutique, VII. 255.

CRAMPE; VII. 256.

Pendant l'acconchement, ibid. Pendant la grossesse, ibid.

Crampe de l'estomac, VII. 257.

Ses symptômes , ibid. Elle est souvent confondue avec d'autres affections patho-

logiques de l'estomac, VII. 258. Elle est plus fréquente chez les femmes hystériques et chez les hypocondriaques, VII. 259.

Traitement qu'elle exige, ibid.

CRANE; VII. 261.

Sa fermation, VII. 260.

Changemens qu'il offre selon l'age et les affections pathologiques, ibid.

Quelques opinions sur les veines et cavités celluleuses qui séparent les deux tables de ses es, VII. 264.

Affections pathologiques auxquelles il est sujet , VII. 266. Circonstances qui appellent l'attention du légiste dans l'appréciation du danger de ses lésions, III. 200.

Lésions des parties molles extérieures, VII. 266. Plaies des parties molles extérieures faites par les instrumens piquans, ibid.

Complications, ibid.

Traitement, VII. 268.

Plaies des parties molles extérieures du crâne faites par des instrumens tranchans, ibid.

Complication, VII. 269.

Plaies des parties molles extérieures du crâne faites par des instrumens contondans, ibid.

Contusions avec plaie extérieure, VII. 270.

Ulceres, VII. 272.

Tumeurs des parties extérieures du crane . ibid.

Erysipèle , VII. 273. Loupes, ibid.

Anévrysmes des artères extérieures , ibid. Tumeurs variqueuses, ibid.

Lésions des parties ossenses du crane, VII. 274. - par les instrumens piquans, ibid.

DES MATIERES.

Lésions par les instrumens tranchans . VII. 274. - par les instrumens contondans, VII. 275. Dénudation, ibid.

Exostose , ibid.

Carie , ibid. Nécrose, ibid.

Enfoncement d'une partie osseuse sans fracture, VII. 276.

Fractures des os du crâne, VII. 277.

Distinctions des diverses espèces de fractures, ibid.

Fractures simples , VII. 279.

Signes, ibid.

Pronostic, VII. 281. Traitement , ibid.

Ecartement des sutures des os du crane, VII. 282.

Cet accident considéré sous le rapport de la médecine légale, HI. 200.

Carie, ibid.

Nécrose des os du crane, VII. 283.

Elle est fréquente à la région mastoïdienne, ibid.

Elle suit deux marches différentes, ibid. Carie de la table externe, VII. 284.

Carie de toute l'épaisseur des os , ibid.

Exostose, ibid.

Lésions des parties situées à l'intérieur du crâne, VII. 285.

Par les instrumens piquans, ibid.

Par les instrumens tranchans, ibid.

Par les instrumens contondans, VII. 286. Balle restée dans la substance du cerveau, ibid.

De la commotion, VII. 287.

Ses effets, ibid.

De l'épanchement , VI. 288.

Différences qu'il présente, VII. 289. Symptômes qui le caractérisent . VII. 200.

Son siège, VII. 291.

Son pronostic, VII. 292.

Causes de l'inflammation de la durc-mère, ibid.

Ses symptômes ; ibid.

Son traitement, ibid. Inflammation du cerveau, VII. 293.

Des tumeurs situées à l'intérieur du crâne, VII. 204. Les abcès dans l'intérieur du crane sont le plus souvent mortels, I. 15.

On ne doit trépaner que lorsque des signes clairs indiquent le lieu où la collection se trouve sous le craue, L. 15. De l'encéphalocèle, ibid.

Des fongus de la dure-mère, VII. 205. Le diagnostic en est obseur, VII. 206.

Et le pronostic facheux, ibid.

Moyens curatifs, ibid.

Hydrocéphale non fébrile, VII. 297.

Auteurs qui ont traité des affections du crane, 200. CRANIOSCOPIE acception de ce terme, VII. 300. XXXVIII.

254.

Corespondance entre le cerveau et le crâne, VII. 301. Conséguence qu'on peut tirer de cette similitude. VII.

302.

Examen de la cranioscopie, et des objections qu'on lui oppose, VII 303.

Opinions des anciens philosophes, ibid.

Opinion d'Hippocrate, VII. 304.

Opinions différentes depuis Hippocrate jusqu'à nos jours, ibid.

Raisonnement tiré de la variété des pensées, VII. 306.

de celle des occupations, VII. 307.
 de celle des mêmes facultés chez divers individus, VII. 308.

Somnambulisme , VII. 300.

Des aliénations partielles , VII. 310.

De l'ordre ctabli dans l'écouomic d'un organe particulier à chaque fonction, VII. 311.

De la conformation du cerveau, VII. 313.

- de l'unité des fonctions animales , VH. 315.

de la non-existence des idées innées, ibid.
 de l'influence des autres organes. VII. 316.

 diverses expériences sur les lésions des diverses parties du cerveau, ibid.

Auteurs qui ont traité de cet objet. VII. 318.

CRAPAUD; description de cet animal, VII. 320.
On l'employait autrefois en médecine, II. 1. VII. 321.

CRAPAUDINE; VII. 321.

CRAPULE; VII. 322.
Extension donnée à ce terme par les médecins modernes; variétés que la crapule présente suivant les gens et les occurrences, ibid.

Ses effets sur l'homme, VII. 323.

L'ivrognerie est la plus ignoble et la plus pernicieuse de tontes les passions crapuleuses, la plus facile aussi à guérir chez les femmes, *ibid*. Elle est plus universelle dans le nord que dans le midi,

VII. 324.

Rarement elle accompagne la gourmandise, VII. 325.

Causes de la passion des liqueurs spiritueuses , tbid. Cette passion va croissant avec l'age, ibid. Maladies qui assaillent les gens crapuleux, ibid.

Brievete de leur vie, VII. 326.

CRASE; VII. 326.

CRASPEDON; VII. 326.

CRASSAMENTUM; VII. 326.

CRASSULELS ; propriétés et usages en médecine des plantes de cette famille, VII. 326.

CRAVATTE; histoire des diverses espèces de cravattes, leurs inconvéniens et leurs avantages, VII. 327.

CREMASTER; III. 343. VII. 327.

Il forme nécessairement une des enveloppes de la hernie inguinale, III. 347.

Ses contractions ont suffi pour réduire une hernie étranglée,

III. 351.

CREME; VII. 336. Ses qualités alimentaires, I. 376. Crème de tartre, VII. 336. CRENELURE; VII 336.

CREOLES; VII. 336.

Tempérament des créoles et ses causes , VII. 337. Maladies auxquelles ces individus sont sujets, VII. 338. CREPITATION : valeur de ce signe, VII. 330.

CREPU; VII. 341.

GRESSON ; il en existe plusieurs espèces, VII. 341. Auteur qui en a traité, ibid. ...

CRÈTE-DE COQ; VII. 341.

CRETIN; causes du crétinisme, VII. 343. XX. 4. Ses effets, VII. 343.

Rapport de Bally à ce sujet, VII. 345. Moyens curatifs, VII. 346.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

GREVASSE; VH. 347.

Crevasse du canal de l'urêtre, ibid. - anévrismatique, ibid.

- de l'estomac, VII. 348. - des intestins, VII. 349.

- de la vessie, ibid. - de l'uterus, VII. 351.

- du diaphragme, ibid.

- du tympan, ibid.

- des enveloppes de l'œil, VII. 351. - des mains et des pieds, ibid.

Moyens curatifs, VII. 352.

Complication syphilitique, VII. 353:

Traitement, ibid.

CRI; VII. 354.

Sous le rapport médical, dans les opérations chirurgicales, danger de les comprimer, VII. 355.

Moyens de diminuer la douleur et les cris dans l'amputation, VII. 361. Inconvéniens des cris dans quelqués opérations. VII. 362.

CRIBLE; VII. 263.

CRIBRATION; VII. 363. CRICO-ARYTENOIDIEN; VII. 363.

-Thyroïdien , ibid.

-Thyro-pharyngien, ihid.

CRICOIDE: VII. 363.

CRIN; usage, en médecine, des matelas de crin, VII. 364.

CRINAL (instrument); VII. 364.

CRINON; description de ce vers intestinal, VII. 365.

On ne l'observe pas chez l'homme, ibid.

Mais bien dans le chien et le cheval, VIII 366. Erreur d'Ettmuller sur une maladie des enfans, ibid.

Erreur de Bassignot et de Brugnières, relativement aux nouveau-nes. VII. 367.

Auteurs qui ont parlé du crinon , VII. 369.

CRISE; définition, VII. 370. XXVI. 479.

Doctrine d'Hippocrate et de Galien, VII. 370.

Signification du mot crise employé seul, et divisions des

Crises mortelles., VII. 371.

Crises dans toutes les maladies . ibid.

Saisons, âges, tempéramens favorables aux crises, VII.

Flux critique, VII. 373.

Temps ordinaire de la maladie où se présente la crise, VII. 374.

Impulsion, direction de la matière critique, ibid.

La crise manque quelquefois, VII. 375.

Cause des crises , ibid.

Importance de reconnaître l'approche d'une crise, VII. 377. Tableau des crises principales suivant les systèmes d'organes, VII. 378.

Hémorragies critiques, ibid.

Epistaxis, signes précurseurs, ibid.

Cette hémorragie est plus commune dans le Midi, VII.

379.

Son pronostic, ibid. Hémoptysie, hématémèse, hématurie, ibid. Flux menstruel, signes précurseurs, ibid. Flux hémorroïdal, VII. 38o. Coryza, ibid. Crachats, ibid.

Vomissement, VII. 381. Déjections, ibid.

Sueurs, ibid. Eruptions, VII. 382.

Urines, VII. 583. Salivation, ibid.

Parotides , ibid.

Goussement des testicules, VII. 384.

Bubons, ibid. Gonflement des diverses parties du corps, VII. 385.

Furoncles, ibid. Gangrène, ibid.

Dépôts purulens, ibid.

Des jours critiques, VII. 386. Variations que peuvent éprouver les jours critiques, VII.

388. Auteurs qui ont traité de cette matière , VII. 3q1.

CRISPATION: VII. 302. CRISTA GALLI: VII. 302.

CRISTAL; VII. 392.

CRISTALLIN; description, fonctions et maladies de ce corps, VII, 392.

Phénomènes qui semblent autoriser à penser qu'il est dépourvu de vie, IV. 399.

Cas d'ossification, IV. 207. XXXVII. 155.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 394. CRISTALLINE; définition, VII. 395. CRISTALLISATION; VII. 396.

Conditions nécessaires pour qu'elle s'opère, ibid. Formes différentes des cristaux ; VII. 397.

Causes de la cristallisation, ibid. Auteur qui en a traité, VII. 308.

CRITIQUE; VII. 399.

CROCHET; VII. 399.

Crochet de Bromfield pour la ligature, ibid. Crochets dans l'accouchement, crochet aigu, ibid. Manière de l'appliquer , VII. 401.

Crochet mousse, inconvéniens de ceux du forceps, ibid.

CROCIDISME; VII. 403.

CROISÉES; leur mauvaise disposition rend les habitations insalubres , XX. 19.

CROISETTE: VII. 403. CROISSANCE; VII. 403. CROISSANT; VII. 403.

CROIX; VII. 404.

- de Malte, ibid.

- de Malte ou de Jérusalem, VII. 405.

CROSSE DE L'AORTE; VII. 405.

CROTALE; description de diverses espèces de crotales, VII. 405. LL 185. Dangers de la morsure de ce serpent, VII. 408.

Traitement, VII. 409.

CROTAPHITE; VII. 411.

CROTON; description, effets, et usages de cette plante, VII. 412.

CROUP; ce que c'est, et différens noms qu'on lui a donnés, VII. 412.

Exposition de la maladie, description, marche, périodes,

terminaison, VII. 413. Symptômes essentiels, VII. 417. Symptômes nécessaires, douleur du larynx, VII. 424.

Gonflement extérieur de la gorge, VII. 425.

Vomissement, ibid.

Enduit de la langue, ibid. Perte d'appétit ; VII. 426.

Urines troubles et blanchâtres, ibid.

Hémorragies nasales, ibid.

Somnolence, assoupissement, VII. 427.

Altération des fonctions des sens et des facultés intellectuelles, ibid.

Lésions cadavériques, VII. 428. Maladies consécutives au croup, VII. 432.

Causes éloignées du croup, VII. 434.

Causes immédiates , VII. 436. Complications, VII. 459.

- avec des aphthes, ibid.

- avec l'angine pharyngée, ibid.

- avec l'angine gangréneuse , VII. 140. - avec la péripueumonie, ibid.

- avec la pleurésie, VII. 441.

- avec la rougeole, ibid. - avec la variole, ibid.

- avec la scarlatine, VII. 442.

- avec les scrofules, ibid.

Différences entre le croup et quelques maladies analogues, VII. 442.

- entre lui et le catarrhe pulmonaire, VII.

- entre lui et le catarihe suffocant aigu, ibid.

- entre fui et le catarine suffocant aigu, inia.
- entre fui et les diverses autres espèces d'angine,
VII. 444.

- entre lui et l'asthme-aigu des enfans, VII.

- entre lui et la coqueluche, VII. 446.

- entre lui et les corps étrangers entrés dans le canal aérien, VII. 447.

- entre lui et la phthisie trachéale, ibid.

Pronostic de cette affection, VII. 451.

Son histoire, VII. 453. Sa fréquence, VII. 455.

Sa moitalité relative, VII. 456.

Etat chronique de cette maladie, VII. 458.

Récidives, VII. 459,

Composition chimique de la conerction croupale, ibid.

Affections analogues au croup, qui sont produites par l'art, ou la nature, chez l'homme ou les animaux, VII 460.

Methode de traitement qui paraît la plus convenable, VII. 463.

Traitement du croup inflammatoire ordinaire, VII. 465.

- du croup suffocant, VII. 473.

- du croup spasmodique, VII. 474. - du croup adynamique, ibid.

- du croup compliqué d'aphthes, VII. 475.

- du cronp compliqué d'angine pharyngée , ibid.

du croup compliqué d'angine gangréneuse, ibid.
 du croup compliqué de pleurésie ct'de péri-

pneumonie, ibid.

— du croup compliqué de rougedle, variole, scarlatine, VII. 476.

- du croup compliqué de scrofules, ibid.

Examen de quelques remèdes proposés contre le croup, et dont l'efficacité n'est pas universellement reconnue; de l'ammoniaque ibid.

- du carbonate d'ammoniaque; VII. 477.

- du muriate d'ammoniaque; VII, 478. - du calomélas, VII, 479.

- de l'opium, VII. 482.

- du polygala seneka, VII. 483.

- des purgatifs et des lavemens purgatifs, VII. 484.

Examen de la trachéotomie, VII. 484.

- du cautère actuel, VII. 488. - du sulfure de potasse, VII. 489.

Traitement préservatif du croup, précautions propres à en atténuer les causes, pour soustraire les enfans à leur influence, VII. 491.

Précautions propres à remédier à la première impression produite par ses causes immédiates, sur les enfans qui auraient été exposés à leur influence, VII. 495.

Auteurs qui ont traité du croup, VII. 496.

CROUTE; VII. 400. Syphilide pustuleuse crustacée, VII. 500.

Croute de lait; cette éruption est favorable aux enfans, VII. 500. XXX. 288.

En quoi elle diffère de la teigne muqueuse, I. 116.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 501. CROUTEUX; VII. 501.

CRU: VII. 501.

CRUCIAL: VII. 502.

CRUCIFERES; propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, I. 380. 381. VII. 504. CRUCIFORME; VH. 505.

CRUDITÉ; VII. 505.

Auteurs qui en ont traité , ibid. CRUOR ; signification de ce mot, VII. 505.

CRURAL; définition de ce mot, VII. 506. Arcade crurale, ibid. XXXII. 500.

Aponévrose crurale ou fémorale, VII. 508.

Muscle crural, ibid.

Artère crurale ou fémorale , VII. 500.

Branches qui naissent de cette artère, VII. 510. Anevrysmes dont elle peut être atteinte, ibid.

Son obstruction, et concrétions calculeuses dans son intérieur, VII. 511.

Danger de ses blessures, III. 210. Veine crurale, VII. 512.

Nerfs cruraux, ibid.

Leurs rameaux cutanés, VII. 513. Leurs rameaux musculaires, ibid.

CRUSTACES; IL. 152. VII. 514.

CRYPTORCHIS; VII. 514. CRYPTE; definition, VII. 514.

Division des cryptes, ibid.

Ils sont plus développés dans la jeunesse, ibid.

Ils existent, quoique invisibles, dans certaines membranes muqueuses, VII. 515.

C'est mal à propos qu'on les a confondus avec les glandes, VII. 515.

Leurs usages, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CRYPTOPYIQUE; VII. 516.

CUBEBE; description, propriété et emploi en médecine des cubèbes, VII. 516.

CUBITAL; VII. 516. Muscles cubital, ibid.

Artères cubitales, VII. 517.

Veines cubitales, ibid.

CUBITO-CARPIEN; VII. 518.

CUBITO-DIGITAL, ibid.

CUBITO-PALMAIRE, VII. 519. CUBITO-PHALANGETTIEN, ibid.

CUBITO-RADIAL, ibid. CUBITO-SUS MÉTACARPIEN, ibid.

CUBITO-SUS-PALMAIRE, ibid.

CUBITO-SUS-PHALANGETTIEN, ibid.

CUBITUS; VII. 519.

Fracture de cet os, VII. 520. Ses causes, ses signes et son traitement, ibid.

Fracture de l'olécrâne, ibid.

Ses signes, VII. 521. Son traitement, ibid.

Luxations du cubitus sur l'humérus, VII. 523.

— sur le radius, ibid.

Luxation en avant, signes et traitement, VII. 524.

— en arrière, signes et traitement, ibid.

CUBOIDE; VII. 525. CUCULLAIRE; VII. 525.

CUCUPHE; VII. 525. CUCURBITACEES; propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, VII. 525.

Leur principe odorant paraît être purgatif dans toutes, avant la maturité. I. 388.

Il est répercussif, I. 389.

Manière dont leur suc étanche la soif, III. 221.

CURCUBITAINS; description de ces vers intestinaux, VII.

CUCURBITE; L. 290.

CUILLER; divers instrumens de chirurgie qui ont cette forme, VII. 527.

CUIR; VII. 528. Cuir chevelu, VII. 528. CUISSART; XXVI, 326.

Os de la cuisse, ibid. Muscles, VII: 530.

Nerfs et vaisseaux, ibid. Mouvemens des cuisses, VII. 531.

Mouvemens des cuisses, VI Leurs fonctions, VII. 532.

Leurs maladies, ibid.

Leur inflammation, ibid. Abcès dans leur intérieur, VII. 533.

Loupes, hernies, ganglions de la cuisse, VII. 535.

Anévrismes, ibid. Cancer, VII. 536.

Mavière d'en pratiquer l'amputation circulaire, I. 484.

Pansement après l'opération, ibid.

Amputation à lambeaux d'après la méthode de Rayaton. I.

490. D'après celle de Vermalle, I. 491.

Pansement, I. 491. CUISSON; VII. 536.

Organes sujets à la cuisson, ibid.

Agens qui la prodoisent, ibid: Maladies qui la développent, VII. 537.

Elle est recherchée comme plaisir par l'homme et les ani-

maux, VII. 538., CUIVRE: VII. 530.

Propriétés physiques, ibid. Carbonate de cuivre, IV. 51.

Sous-acétate, VII. 541. 417

Sulfate acide. VII. 542.

Nitrate, ibid.

Oximuriate de cuivre, VII. 543.

Arséniate, ibid.

Tartrate de potasse et de cuivre, VII. 544.

Usages économiques du cuivre, ibid.

Ses essets, quand il est a l'état métallique, sur l'homme et les animaux, VII. 545. Essets du cuivre et du bronze oxidés en brun sur l'homme

et les animaux, VII. 546.

Effets des boissons et des alimens sur le cuivre à l'état de métal et d'oxide, VII. 5/5.

Précautions à prendre dans les usages économiques du cui-

Propriétés délétères de ce métal, VII. 553.

Empoisonnement des chiens par les sels cuivrenx, VII.

- de l'homme par les mêmes substances, VII. 557.

Moyens de remédier à l'empoisonnement par l'oxide ou les sels cuivreux, VII. 558. Moyens de constater l'empoisonnement par les sels cuivreux,

VII. 562. Maladies des ouvriers qui travaillent le cuivre,

567.

Maladies qui sont attribuées au cuivre, VII. 568.

Propriétés médicamenteuses de ce métal, VII. 570.

Préparations cuivreuses comme émétiques et purgatives, VII. 571.

Comme toniques et excitantes, VII. 572. Comme évacuantes et excitantes, VII. 575.

De l'emploi des préparations cuivreuses à l'extérieur, VII.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 579.

CULBUTE; fausse opinion d'Hippocrate et de ses successeurs sur la culbute de l'enfant dans la matrice, VII. 577. CULILAWAN; description, propriétés et emploi en médecine

de cette plante, VII. 581.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CULOTTE; III. 346. VII. 581. Avantages de ce vêtement, VII. 582.

Son histoire, VII. 583.

Sa forme la plus avantageuse, VII. 592.

Inconvéniens et avantages de suspendre les culottes avec des bretelles, VII. 593.

Leur ceinture est moins avantageuse que les ceintures distinctes et séparées des anciens, IV. 397.

Culotte anti-herniaire , VII. 595.

Auteurs qui ont écrit sur l'usage des culottes, VII. 597. CULTRIVORE ; auteurs qui en ont parle, VII. 508.

CULTURE; son influence sur l'assainissement des localités, I. 283.

CUMIN ; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 598. CUNEIFORME; VII. 599.

CURABLE; definition de ce mot, VII. 599.

CURATIF. L'indication curative est difficile à bien reconnaftre, VII. 600. Elle ne se présente pas dans toutes les maladies, VII. 601. 158

Traitement curatif, VII. 602. Des maladies qu'on ne peut espérer de guérir, ibid. De celles qu'on ne doit pas tenter de guérir, VII. 604.

CURATION; ses conditions, VII. 606.

CURCUMA : description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 607.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CURE ; acceptions diverses de ce terme , VII. 607.

Distinction des diverses espèces de cures , ibid. Des maladies qu'on peut regarder comme curables, VII. 610.

De celles dont la marche est régulière , ibid.

De celles dont la marche est irrégulière, VII. 612P

De celles, qui abandonnées à la nature, tendent à une terminaison funeste, par une marche constante et régulière. îbid.

Caractères d'après lesquels on peut apprécier la curabilité d'une maladie, et, ces caractères étant bien établis, comment s'en servir pour déterminer les causes qui, dans l'état actuel des choses, rendent plusieurs maladies incu-

rables, VII. 614. CURE-DENT; VII. 617.

CURE-LANGUE; VII, 617.

CURE-OREILLE; VII. 618. CURETTE; VII. 619.

CUSCUTE; propriétés de cette plante, VII. 620.

CUTAMBULE; VII. 620.

CUTANE; organes cutanés, VII. 620.

Nerfs cutanés, ibid.

Fonctions cutanées, VII. 621.

Absorption cutanée, ibid. Exhalation cutanée , VII. 622.

Maladies cutanées, ibid.

CUTICULE; VII. 623.

CUTUBULTH; VII. 623. CYANOGENE; XIV. 546.

CYANOPATHIE; VII. 623.

Définition , III. 213.

Causes éloignées, III. 214.

Hypothèses sur la cause prochaine, III. 215. Pronostic, III. 216.

Traitement , ibid.

Divers cas de cette affection, IV. 241.

CYANURE; XIV. 348.

CYCLAME; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 623.

CYCLE; VII. 624. CYCLIQUE; VII. 624.

Exemple d'un traitement cyclique de la céphalée, VII. 625. Cycle résomptif, VII. 628.

Cycle métasyncritique, VII. 629. Cas d'un autre espèce, VII. 630.

Similitude de la conduite des modernes dans le traitement des affections chroniques avec la conduite des méthodistes, VII. 634.

CYCLOPE; exemple d'un individu n'ayant qu'un seul œil, IV. 147.

CYCLOSTOME; VII. 636. CYLINDRE: VII. 636.

CYLINDRIQUE; VII. 636. CYLINDROIDE; VII. 637.

CYLLOSE; VII, 637.

CYNANCIÉ; II. 115. VII. 636.

CYNANTHROPIE: VII. 636.

CYNAROCEPHALES; propriétés et usages des plantes de cette famille, VII, 637.

CYNIQUE; spasme cynique, VII. 637. Ses causes, son traitement, VII. 638.

CYNOGLOSSE; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 638.

Auteur qui en a traité, VII. 657.

CYNOREXIE ; III. 278. VII. 630. CYNORRHODON; VII. 639.

CYPERACEES; description, propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, VII. 640.

CYPHOSE; HI. 253. VII. 640.

CYPRES; description, propriétés et emploi en médecine de

cette plante, VII. 640. CYRTOMA; VII. 641. CYRTOSIE; VII. 641.

CYSTALGIÉ; VII. 641. CYSTHEPATIQUE; VII. 641.

CYSTICAQUE; XXII. 160. CYSTIPHLOGIE; VII. 642.

CYSTIQUE, canal, VII. 642. Artère cystique, ibid.

Bile cystique, VII. 643. Veine cystique, ibid. Calculs cystiques, ibid.

CYSTIRRHAGIE; VII. 642. CYSTIRRHEE; VII. 642.

CYSTITE; VII. 642.

Généralités sur la vessie; ibid.

Partie de la vessie la plus exposée aux affections pathologiques, VII. 645.

Catarrhe aigu de la vessie, VII. 645.

Ses causes, VII. 646.

Il est plus rare chez les femmes que chez les hommes, VII. 647.

Ses symptômes, ibid.

Son pronostic, VII. 648. Son traitement, VII. 649.

Cathétérisme, ibid.

Ponction, VII. 650.

Catarrhe chronique, VII. 650.

Ses symptômes , Vil. 651.

Sa durée est longue et sa guérison rare, VII. 652. Résultats de l'autopsie cadaverique, VII. 653.

Pronostic, ibid.

Traitement, ibid. Cystite proprement dite, VII. 655.

- aigue, ibid.

- aigue symptomatique, ibid.

- aigue idiopathique , VII. 656.

Symptômes, ibid.

Traitement, VII. 657. Exemples de cystite causée par les cantharides, VII. 660. - par l'introduction de corps étrangers, VII. 663.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

CYSTITOME; VII. 667. CYSTOBUBONOCELE; VII. 667.

Ses différences, ibid.

Il est très-rare chez la femme, VII. 668.

Mais commun chez le vieillard, VII. 660.

Et presque toujours compliqué, VII. 670. Ses diverses complications, VII. 671.

Mécanisme de sa formation, ibid.

Son diagnostic, VII. 672.

Il est facile à confondre avec d'autres maladies, et souvent méconnu, VII. 675.

Son pronostic, ibid.

Son traitement, VII. 6:6 CYSTOCELE; VII. 676, XXX, 338.

Ses différences, ibid.

Mécanisme de sa formation, VII. 670. Il n'y a pas de sac herniaire, Ill. 352.

Signes qui le caractérisent, VII. 680.

Ses complications , VII. 681.

Quelques particularités thérapeutiques qui le concernent, VII. 682.

Cystocèle biliaire, VII. 683.

Mécanisme de sa formation , ibid.

Ses signes, VII. 684. Son traitement, VII. 685. Cas d'étranglement, ibid.

CYSTODYNIE; VII. 686.

CYSTOLITHIQUE; VII. 686. CYSTOMEROCELE; VII. 686.

Gette hernie est extrêmement rare, ibid.

Ses symptômes, ibid.
CYSTOPHLEGMATIQUE; VII. 687.

CYSTOPHLOGIE; VII. 687.

CYSTOPLEGIQUE; VII. 687. CYSTOPLEXIE; VII. 687.

CYSTOPTOSE; VII. 687,

CYSTOPYQUE; VII. 687. CYSTOSPASTIQUE; VII. 687.

CYSTOTHROMBOIDE; VII. 687.

CYSTOTOME; VII. 687. CYSTOTOMIE; VII. 688.

CYTISE; ses graines passent pour malfaisantes, I. 350.

CYTISINE; XLV. 187.

D

DACRYOME; VIII. 1. DACRYOPÉE; VIII. 1.

DAIM; son emploi en médecine est abandonné aujourd'hui, VIII. 1.

DANSE; son origine, VIII.

Son mécanisme, VIII. 3. XIV. 80.

Ses effets sur l'économie , VIII. 4. XII. 6. • Considérée comme moyen thérapeutique , VIII. 81.

Auteurs qui en ont parlé, VIII. 7.

Danse de Saint-Guy, V.149. VIII.. 8. DAPHNINE; XIV. 178.

DARSIS; VIII. 8.

DARTOS; définition, VIII. 9. Description, ibid.

Diversité des opinions à ce sujet, VIII. 11.

DARTRE; considérations générales, VIII. 14. Cette affection est très-multiplice de nos jours, ibid. 162

Elle présente de grandes variétés dans ses symptômes VIII. 14.

La dégénérescence des dartres n'a pas de limites, VIII. 15. Elles passent du système dermoïde au muqueux, ibid.

Prurit qu'elles occasionent, ibid. Recrudescence des dartres, VIII. 18.

Quelques-unes ne sont pas contagieuses, VIII. 19.

Elles augmentent souvent d'intensité dans les premiers jours du traitement, ibid.

Phénomènes généraux de leur marche, VIII. 20. Elles sont rarement accompagnées de fièvre, VIII. 21.

Elles envahissent quelquefois toute la peau, VIII. 22,

Toutes les fonctions conservent leur intégrité dans la diatese dartreuse, VIII. 24.

Ravages qu'elles causent sur les membranes muqueuses, ibid. Elles peuvent être compliquées de l'engorgement des glandes. ihid.

Ou d'altérations dans les viscères abdominaux, VIII. 25. Ouelquefois elles ne sont annoncées par aucun symptôme extérieur, VIII. 26.

Leur intensité est plus grande chez les vieillards, ibid.

Elles peuvent se compliquer de la syphilis, ibid. Des scrofules, VIII. 27.

Du scorbut, ibid.

Rapports qu'elles ont avec d'autres affections cutanées VIII. 288.

Avec les teignes, 29. Avec la gale, VIII. 30.

Avec l'érysipèle, ibid. Avec les lèpres , VIII. 31.

Souvent une éruption dartreuse est la suite de diverses affections, ibid.

Métastases dartreuses, VIII. 32.

Sur l'organe visuel , ibid.

Sur les voies gastriques, VIII. 33.

Sur les voies respiratoires, ibid.

Différentes espèces de dartres, VIII. 34. Dartre furfuracée, ibid.

Mécanisme de sa formation, VIII. 35. Parties qui y sont sujettes, ibid.

Sa marche, VIII. 36.

Elle est commune chez les animaux, VIII. 37. Dartre squammeuse, ibid.

Elle est plus grave que la furfuracée, VIII. 38. Ses symptômes, ibid.

Ses variétés, VIII. 39.

Symptômes fâcheux qui l'accompagnent souvent, VIII. 40.

Dartre crustacée . VIII. 41. Sa marche, ibid.

Elle est quelquefois très-intense, VIII. 42.

Elle est aussi sujette à récidiver, VIII. 44. Elle se montre rebelle quand il y a complication scrofuleuse ou scorbutique, ibid.

Dartre pustuleuse, VIII, 45.

Sa nature, ibid.

Parties qu'elle affecte, VIII. 47.

Ses rapports avec l'état des viscères, ibid.

Variétés qu'elle présente dans ses symptômes, VIII. 48.

Dartre rongeante, ibid.

Dénominations diverses qu'elle a reçues , VIII. 49. Symptômes qu'elle présente dans ses divers degrés, VIII. 50, On la confond quelquefois avec le cancer, VIII. 51. Elle est susceptible de plusieurs complications, VIII. 52.

Parties qu'elle affecte, ibid.

Elle attaque tous les âges, ibid. Causes organiques des dartres , VIII. 53.

Disposition héréditaire, ibid. Influence du tempérament, VIII. 54.

- des évacuations habituelles supprimées, ibid.

- de l'age, ibid.

- des maladies antérieures, VIII. 55. Causes exterieures, VIII. 57.

Influence du climat, ibid.

- des saisons , ibid.

- des alimens et des boissons, VIII: 58.

- de l'exercice , ibid.

- des diverses professions , VIII. 50. - de diverses causes mécaniques , ibid.

- des affections morales, VIII. 60.

De la contagion des dartres, VIII. 61. De leur siège spécial, VIII. 62.

Résultats des ouvertures cadavériques, ibid.

Et des recherches chimiques, VIII. 65.

Considérations sur les méthodes employées pour la guérison des dartres, VIII. 66.

Ce qu'il importe d'observer dans leur traitement , VIH. 69.

Traitement interne, VIII. 71. De l'emploi du mercure, VIII. 72.

- de la plombagine, VIII. 73.

- du soufre, ibid.

- des eaux minérales sulfureuses, VIII. 74.

- des purgatifs , VIII. 75.

- du régime, VIII. 78.

164 Traitement externe, VIII. 76.

De l'emploi des bains, des douches, des bains de vapeur,

des lotions et des fomentations, VIII. 77. De l'emploi de différens topiques, VIII. 80.

- des fleurs de soufre, VIII. Si. - des sulfures, VIII. 82.

- de l'huile animale de Dippel , ibid.

- de la jusquiame, VIII. 83.

- de la saignée; ibid.

- des vésicatoires et des cautères , ibid.

Des moyens employés pour rendre la guérison des dartres permanente, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 85.

DATISCINE; XLV. 185.

DATURINE; XLV. 176. DATTE: VIII. 86.

Inconvéniens que ce fruit produit quand on en mange avec, excès , I. 380.

DATTIER; description et usages de cette plante dans les arts, l'économie domestique et la médecine , VIII. 86.

DAUBE: avantage de ce mode de préparation des alimens,

I. 36o. DAVIER; histoire, description, usages et mode d'action de cet instrument, VIII. 88. 378.

DEALBATION; VIII. 80.

DEBILITANT; VIII. 89.

DEBILITATION ; VIII. 00.

Causes de la débilitation, ibid. DEBILITE; définition, divisions, VIII. 02.

Débilité de la vie organique, ibid.

Ses causes, VIII. 93. Débilité de la vie animale . ibid.

Ses causes, VIII. 04.

Débilité essentielle ou primitive, VIII. 95.

- secondaire , ibid.

Symptômes généraux de débilité et leurs modifications, VIII. 96.

Débilité réelle ou apparente, ibid.

- dans les affections morales tristes, VIII. 98. - dans les maladies, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 103.

DEBOITEMENT; VIII. 104.

Le traitement en a été longtemps abandonné aux empiris ques, VIII. 105.

Moyen à employer dans quelques ças de réduction difficile, VIII. 108.

DÉBORDEMENT; VIII. 109.

DEBRIDEMENT; ce que c'est, VIII. 109. Comment on doit le faire, VIII. 110.

Erreurs de Desault, d'Hippocrate et de ses successeurs, sur le débridement des plaies, ibid.

Des plaies qu'il faut débrider , VIII. 111.

Du temps propre au débridement, ibid.

Des différentes manières de le pratiquer, suivant le siège de

la plaie, VIII. 112. Bistouri de J.-L. Petit pour débrider l'anneau abdominal, VIII. 114.

Bistouri de Bienaise, ibid. Débridement de l'anus, VIII. 115.

- du prépuce, ibid.

- de l'atérus, ibid.

- des capsules articulaires, VIII. 116.

- dans les piqures, ibid. - dans les panaris, ibid.

- des aponévroses , ibid.

- de la prostate, ibid. - kiotome de Desault, VIII. 117.

DECANTATION; VIII. 117. DECES; VIII. 117.

DÉCHAUSSEMENT; VIII. 117. DECHAUSSOIR; VIII, 118. DÉCHIREMENT; VIII, 118.

Ses causes, ibid.

On le rencontre dans beaucoup de solutions de continuité, ibid.

Il est susceptible de guérison assez prompte, VIII. 119. Traitement des plaies par arrachement, VIII. 120. Déchirement des tissus cellulaires, VIII. 121.

- de la peau, VIII. 122.

- des artères , VIII. 123.

— des veines, VIII. 135. — des vaisseaux capillaires, VIII. 138.

- des vaisseaux lymphatiques, ibid.

- des organes fibreux, VIII. 140.

des membranes synoviales , VIII. 145.
 des membranes séreuses , ibid.

- des organes glanduleux et parenchymateux, VIII.

- du poumon, ibid.

— du foie, ibid.
 — de la vésicule du fiel, VIII. 148.

de la rate, VIII. 149.

Déchirement des organes composés de plusieurs tissus, VIII. 140.

- de l'œsophage ; ibid.

- de l'estomac, VIII. 150. - des intestins, VIII. 151.

- de la vessie, ibid.

- du vagin, VIII., 152.

- de la fourchette et du périnée, VIII. 153.

de la cloison recto-vaginale, VIII. 154.
 considéré sous le rapport de la thérapeutique ou des opérations de chirurgie, VIII. 156.

DECLAMATION; VIII. 157. XIV. 85.

Son influence sur-le moral, ibid.

Phénomènes qui l'accompagnent, quand on la considère sous le point de vue médical, VIII. 158.

Ses effets sur l'économie, VIII. 159.

Condition nécessaire pour l'exécuter, VIII. 160.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 161.

DÉCLIN; VIII. 161. DÉCLIVÉ: VIII. 162.

DECOCTION; VIII. 162.

Règles pharmaceutiques relatives à cette opération, VIII. Ifel.

Dans quel cas elle est utile à l'anatomiste, II. 44.

Auteur qui en a traité, VIII. 165. DÉCOCTION BLANCUE, VIII, 165.

DECOLLEMENT: VIII. 166.

DECOLORATION; ses causes, VIII. 166.

Jusqu'à quel point il importe d'observer la coloration de

la peau, VIII. 168. - de la langue, ibid.

- du sang, ibid.

- de l'urine , ibid.

DECOMPOSITION; VIII. 160. Décomposition dans l'état de maladie , ibid.

DECORTICATION; VIII. 174.

DECREPIT; VIII. 175.

DECREPITATION; VIII. 175. DECREPITUDE; VIII. 175.

Ses principaux caractères, ll. 402.

Maux sans nombre qui l'accompagnent inévitablement, 183.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 177. DECRETOIRE; VIII. 177.

DECUBITUS; VIII. 177.

DECUSSATION; VIII, 178

DECUSSOIRE; VIII. 178.

DEDOLATION; diagnostic, pronostic et traitement des plaies

DEFAILLANCE, VIII. 180.

Symptômes, ibid. Causes, ibid.

Pronostic, VIII. 181.

Traitement , VIII. 182.

Auteurs qui en ont traité, ibid. DÉFECATION: VIII. 182, IX. 442.

DEFENSIF; VIII. 183.

DÉFERENT; VIII. 184. DÉFLORATION; VIII. 184.

En quoi la virginité consiste, VIII. 185.

Parties externes de la génération , VIII. 188.

Grandes lèvres, ibid.

La fosse naviculaire, ibid.

Petites lèvres , ibid.

Membrane muqueuse de la vulve, VIII. 189.

Membrane hymen, ibid.

Caroncules myrtiformes, VIII. 191.

Vagin, VIII 193.

Signes de la virginité et de la défloration; phénomènes généraux que présente l'ensemble des organes sexuels dans la virginité, VIII. 194

Signes de la virginite et de la défloration tirés de l'état des grandes lèvres, de la fourchette, de la fosse naviculaire,

VIII. 195. De l'état des nymphes et de la membrane muqueuse de la

vulve, VIII. 196.

De l'état du vagin et de son orifice, ibid. De l'état de la membrane hymen et des caroncules myrti-

formes, VIII. 197.

Des autres organes sexuels , VIII. 198.

Des autres parties du corps. ibid.

De quelques circonstances particulières; de l'effusion du sang dans le congrès, VIII. 199.

De la résistance dans le congrès , VIII. 200.

De la douleur pendant cet acte, ibid.

Des dispositions physiques et morales en général, ibid. DÉFRUTUM; VIII, 201.

DEGENERATION; acceptions diverses de ce terme, VIII.

Les dégénérations sont moins fréquentes qu'on ne le croit communément, VIII. 203.

Différences entre elles et les productions accidentelles, ibid.

Exemples de productions graisseuses, VIII. 206. Exemples de dégénérations graisseuses, ibid.

Des dégénérations les plus fréquentes, VIII. 207. DÉGÉNÉRESCENCE; VIII. 208.

DÉGLUTITION; VIII. 208. IX. 400.

Vices de conformation qui la rendent difficile, VIII. 208. Tumeurs développées dans les organes qui concourent à l'exécuter, VIII. 209.

Spasme essentiel ou symptomatique dans les organes qui l'opèrent, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 210.

DEGOUT; VIII. 210.

DEGRAISSEMENT; VIII. 211.

Divers moyens de dégraissement des anciens et des modernes , VIII. 212.

Dégraissage des laines ; maladies auxquelles il expose, VIII. 216.

DEGRÉ; acception de ce terme, VIII. 217.

DEGUSTATION; VIII. 218. Conditions nécessaires pour la dégustation, VIII. 219.

DÉJECTION ; VIII. 221.

Considérée dans l'état de santé et de maladie, ibid. Dans la maladie, les déjections varient quant à leur quantité et à leurs qualités, ibid.

Différences qu'elles présentent dans leur consistance, l'odeur. la couleur et la nature des substances dont elles sont formées, VIII. 222.

Auteurs qui en ont parlé, VIII. 223.

DÉLAYANS; VIII. 223.

Effets qu'ils produisent, VIII. 224.

Ils sont moins efficaces qu'on ne le croit , ibid.

Maladies dans lesquelles on les conseille, VIII. 226.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 228. DÉLETERE; définition, VIII. 228.

Substances délétères solides, VIII. 230. Substances délétères liquides, VIII. 23 ..

Substances délétères gazeuses, VIII. 232.

DÉLIGATION; VIII. 236.

On v a eu recours des les temps les plus reculés, VIII. 237. Dangers d'une déligation trop serrée à la tête, VIII. 240. Opinion d'Hippocrate sur la meilleure déligation, VIII. 241.

Des matières employées pour cette opération, VIII. 2/3.

Bandages anglais, VIII. 244. Bandes bouclées, VIII. 246.

DELIQUESCENCE; VIII, 250.

DÉLIRE ; VIII. 251. Manière de reconnaître quand il est simulé, I. 322.

Caractères de celui qui est provoqué par des substances vénéneuses . I. 323.

Variétés dont il est susceptible, VIII. 251.

Délire fébrile, VIII. 257.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 158.

DELITESCENCE; VIII. 259.

- des phlegmasies cutanées, ibid.

- des philegmasies des organes parenchymateux, VIII. 260.

- des tumeurs en suppuration, VIII. 261.

Accidens qui peuvent accompagner la délitescence, ibid. DELIVRANCE; VIII. 262.

Expulsion de l'arrière-faix par les seuls efforts de la nature, ibid.

Première époque, ibid.

Deuxième époque, VIII. 165.

Variétés, ibid.

Travail de l'accoucheur dans la délivrance naturelle, ibid. Extraction de l'arrière-saix par les secours de l'art, VIII.

164.

Adhérence du placenta à la matrice, VIII. 165.

Resserrement spasmodique de l'orifice de la matrice, VIII, 168.

Placenta enchatoné ou chatoné, VIII. 160.

Délivrance dans le cas d'avortement, VIII. 169.

Inertie de la matrice après l'expulsion du fœtus, VIII. 271.

Hémorragie utérine après l'accouchement VIII. 272. Insertion du placenta sur l'orifice de la matrice, VIII. 274.

Examen de l'arrière-faix , VIII. 275.

Conduite à tenir après la délivrance, ibid.

Auteurs qui ont traité de cette matière, VIII. 276.

DELIVRE; VIII. 277.

DELPHINE; XLV. 176.

DELPHINIQUE; caractères de cet acide, XLV. 170. DELTOIDE, VIII. 277.

DEM EL MUIA; VIII. 278.

Ses symptômes, ibid.

Ses causes, VIII. 279.

Son traitement, VIII. 280.

DEMANGEAISON, VIII. 280. DÉMENCE; I. 312. VIII. 280.

Ses effets généraux , I. 313. VIII. 283.

On ne doit pas la confondre avec la manie, la mélancolie, l'imbécilité, l'idiotisme, etc., VIII. 284. TABLE I.

Tempéramens qui y disposent, VIII. 284. Age où elle est plus fréquente, VIII. 285. Causes qui la produisent, VIII. 286.

Ses différentes espèces, VIII. 287.

Mortalité et maladies des gens en démence, VIII. 28g. Manière de distinguer quand la démence est simulée, I. 326. Résultats des autopsies cadavériques, VIII. 240.

Des diverses espèces de démence et de leur traitement, VIII. 202.

Considérations médico-légales sur cette affection, VIII. 293. Auteurs qui en ont traité, ibid.

DEMI-APONEVROTIQUE; VIII. 294.

DEMI-BAIN, ibid.

DEM1 ÉPINEUX, ibid.

DEMI-INTEROSSEUX, ibid.

DEMI-MEMBRANEUX, ibid.

DEMI-MÉTAL, ibid.

DEMI-NERVEUX, ibid.

DÉMONOMANIE; étymologie de ce mot, VIII. 294.

Origine, VIII. 295.

Opinions des médecins anciens et modernes, VIII. 298. Quelques observations de la monomanie, VIII. 299. Démonomanie épidémique, VIII. 305.

Démonomanie héréditaire, VIII 30%.

Cette affection est plus commune chez les femmes , ibid. Tempérament ordinaire des personnes qui en sont atteintes , VIII. 308.

Circonstances de la vie qui sont propres à en favoriser le développement, ibid.

Causes individuelles qui la produisent, VIII. 509. Ses symptômes tess effett les plus ordinaires, ibid. Place qu'elle doit occuper dans la Nosologie, VIII. 314. Manière de s'assurer si elle est réelle ou feinte, I. 327. Traitement, VIII. 316.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

DENSE; VIII. 318. DENSITÉ; VIII. 318.

DEN'T; VIII. 318.

Nombre et forme des dents de l'homme, ibid.

Leur composition, VIII. 310

Leur naissance, leur développement et leur remplacement, VIII. 321. XXXVII. 44.

Leur action sur la configuration des os maxillaires, et leur influence sur l'aspect de la face, VIII. 525.

Nerfs qui s'y rendent , VIII. 326,

Artères qui les nourrissent, VIII. 327.
Veines qui en rapportent le sang, ibid.
Sensibilité dont elles sont douées, ibid.
Leur usure et leur reproduction, ibid.
Autres qui en ont traîté, VIII. 328.
Leurs maladies se divient en trois class

Leurs maladies se divisent en trois classes, VIII. 331. Fracture ou entamure, VIII. 332.

Usure, VIII. 336. Atrophie ou érosion, VIII. 340.

Tartre, VIII. 341.

Destruction de l'émail, VIII. 344.

Caie, VIII. 345. Fistules, VIII. 352.

Inflammation et gonflement de la racine, VIII. 355. Luxation, VIII. 356.

Déviation, IX. 72.

Dents branlantes ou vacillantes , VIII. 358.

Traitement des maladies de ces os , VIII. 359. Soins qu'exige la propreté de la bouche, VIII. 362.

Extraction du tartre, VIII. 367. Obturation ou plombage des dents, VIII. 368.

Leur limage, VIII. 369. Leur cautérisation, VIII. 370.

Leur cauterisation, viii. 370. Leur extraction, ainsi que celle des fragmens de racines, VIII. 371.

Instrumens propres à cette extraction, VIII. 373.

Pélican, VIII. 377. Clef de Garengeot, VIII. 377.

Davier, ibid.

Pince droite, ibid. Levier droit, VIII. 3-9.

Langue-de carpe, ibid.

Extraction des dents de lait, VIII. 380.

Direction artificielle imprimée aux dents, VIII. 381, Accidens qui suivent l'extraction de ces os, VIII. 383, Accidens causés par leur transplantation, VIII. 376.

Dents artificielles, VIII. 388.

— à pivot, VIII. 380.

- à ligature, VIII. 390.

Les dents considérées sous le rapport de la séméiotique, VIII. 393.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 397. DENT-DE-LION; VIII. 401.

DENTAIRE; VIII. 401.

Artères dentaires, VIII. 402. Veines dentaires, ibid. TABLE

Nerfs dentaires , VIII. 401. DENTALE ; usité autrefois en médecine , VIII. 402. DENTELAIRE; description de cette plante, VIII. 403. Ses propriétés antipsoriques, ibid.

Ses propriétés purgatives, VIII. 405.

DENTELE; VIIL 405.

Muscle grand dentelé, ibid. - petit-dentelé, ibid. - dentelé postérieur, ibid.

DENTIER; VIII. 406. DENTIFORME; VIII. 406.

DENTIFRICE; VIII. 406.

DENTISTE; qualités nécessaires au bon dentiste, V. 128. VIII. 407. DENTITION; VIII. 408.

Première dentition, ibid.

Elle commence à sept mois, I. 104. Variétés qu'elle présente; VIII. 410.

Eruption accélérée, VIII. 411.

— retardée, ibid.

Phénomènes de la dentition, ibid.

Régime à suivre pendant qu'elle s'opère, VIII. 412.

Dentition difficile, I. 185. VIII. 412. XII. 180. Caractères auxquels on la reconnaît, ibid.

Inflammation des gencives, VIII. 415.

Vomissement, ibid.

Dévoiement, ibid.

Dévoiement, ibid.

Constination, VIII. 416.

Salivation, ibid.

Toux et affections du poumon, ibid. Insomnie, agitation, frayeur, VIII. 417.

Convulsions, ibid. Accidens qui dépendent de la résistance des gencives et de la mauvaise disposition des alvéoles, VIII. 418.

Procédé opératoire, VIII. 449.

Elle est ordinairement moins orageuse que la première, I. 185. Affections qui se développent alors, I. 186.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 422.

DENTURE; VIII. 423. DENUDATION; VIII. 423.

Ses causes, ibid. Ses effets, VIII. 425.

Son pronostic, VIII. 426.

Procede que la nature emploie pour la guerir, ibid.

DEPERES VIIL 485.

DERHATOIDE: VILL 401.

Indications curatives à remplir dans ce cas, VIII. 327. Effets variés qu'elle produit suivant son siège, VIII. 428. DEPHLEGMATION; VIII. 429.

DEPILATION: movens dépilatoires, VIII. 429. bisma

DEPOT; 1. 2. VIII. 431.

Signes qui annoncent sa présence, VIII: 432, nous ve C DEPURATOIRE: VIII. ASL.

Causes, VIII. 453. Diagnostic, ibid. Pronostic, VIII. 434.

Traitement, VIII. 435.

Dépôts froids. VIII. 438.

Etiologie, ibid. Diagnostic, VIII. 439.

Pronostic, VIII. 440. 100 111 V hough ash se : MARIC

Traitement, ibid.
Dépôts par congestion ou symptomatiques, VIII. 441. XIII. 484. Corps papilling VIII. 40%.

Etiologie, VIII. 441. TV , Manning 03 Stier wat 1 --Diagnostic, VIII. 442 mish of rate released of hotel O

Traitement, ibid.

Manière de pratiquer l'onverture des dépôts, VIII. 445. Ouverture des depôts froids, VIII 450, IV TOUR DESCENTE. VIII 450, IV TOUR DESCENTE.

Ouverture des dépôts par congestion, VIII. 451,919 2001

Erreurs des médecins de tous les âges, au sujet des maladies dites laiteuses, et spécialement des dépôts, VIII. en physiologie et en pathete le . VIII. 5er.

Examen des causes de ces erreurs , VIII. 459. HAVIETO

De l'existence du lait et de sa répercussion, ibid. no vold Des lochies blanches et de leur suppression, ibid.

De l'état d'une femme en couche, des différentes causes qui peuvent troubler ses fonctions, et des désordres qui en sont la suite, VIII. 460. et arq sup logization.

Dépôts critiques , VIII. 465.

Etiologie, VIII. 466.

Rumigations or intellences this! Diagnostic, pronostic et traitement, ibid, soilail ico

DEPRAVATION; VIII. 467. DEPRESSION; VIII. 467. DEPRESSOIRE; VIII. 467.

DEPURATIF; VIII. 468. sae in the say and a say was the Enumération générale de ces médicamens, ibid. Effets qu'ils produisent, ibid,

Des cas où leur emploi est le plus souvent recommande, Auteurs qui en ont parle, VIII. 473.

TABLE 3

DEPURATION; VIII. 473.

pharmaceutique, ibid.
— en médecine, VIII. 474.

Considérations physiologiques sur la dépuration du sang, VIII. 4-6.

Dépuration pathologique, VIII. 479.

DEPURATOIRE; VIII. 484. DEPURÉ; VIII. 485.

DERIVATIF; VIII. 485.

DERIVATION; VIII. 487.

Histoire de la dérivation et des controverses qu'elle a excitées, ibid.

DERMATOIDE; VIII. 491.

DERME; sa description, VIII. 491.

Texture du derme, VIII. 492.

Dépose par cenges ion ou symptement 1901 IIIV, forond.

Corps papillaire, VIII. 495.

- réticulaire ou muqueux, VIII. 496.

Opinion de Chaussier sur le derme, VIII. 498. Coulear du derme, VIII. 500.

DERMOIDE; VIII. 504.

DESARTICULATION; VIII. 504. Opposed 5 created DESCALORINESES: VIII. 505.

DESCENTE; VIII. 566.11 , Dioc. stogal asi emittered

DESCRIPTIF; VIII. 506. Pro market de la seb sentrovo

Erreurs des medecins de vou, 36c, 1117; NOITE est erus TI

Les descriptions sont ordinairement vicieuses en anatomie, en physiologie et en pathologie, VIII. 507. DESINFECTION, VIII. 512. XXIV. 151.160 290

Moyens que l'art emploie contre les émanations qui altèrent la respirabilité de l'air , ibid.

Pour combattre les émanations qui le rendent nuisible, soit 11 qu'elles soient perceptibles aux sens, ou qu'elles ne se manifestent que par des désordres dans l'économie, VIII. 515.

Fumigations aromatiques, ibid.

Combustion de la poudre à canon, VIII. 516.

Ventilation , ibid. Feu, VIII. 518.

Charbon, VIII. 519.

Chaux vive et lessives alcalines, VIII. 520. Exposition au grand air, ibid.

Appareil permanent de désinfection , VIII. 527. Emploi des fumigations acides dans les épidémies, VIII.

525.

DES MATIERES.

Résumé de l'emploi des désinfections, VIII. 530. Anteurs qui en ont traité, ibid.

DESOBSTRUANT; VIII. 531.

On en admet plusieurs espèces, ibid. Effets qu'on leur attribue, VIII. 534.

DESOPILATIF; VIII. 536.

DESORGANISATION; definition, VIII. 536.

Causes de la désorganisation, ibid. Elle est quelquefois employée comme moyen thérapeuti-

que, VIII. 538. Agent dont on se sert alors pour l'opérer, VIII. 539.

Désorganisation par les substances chimiques ou les caustiques, VIII. 542.

— par les caustiques en poudre, ibid.

- par les caustiques solides, VIII. 543. - par les caustiques à l'état de pâte ou d'on-

guent, VIII. 547. - par les caustiques à l'état liquide, VIII. 552.

- par le feu ou le calorique concentré, VIII.

Adustion lente ou prolongée , VIII. 554.

Cautérisation objective, ibid.

Adustion lente au moyen d'un corps combustible, ou application du moxa, VIII. 555.

- instantanée ou prompte, VIII. 559.

- par les liquides bouillans et les substances inflammables, ibid.

- instantanée au moyen des corps incandescens, VIII. 500.

Cautérisation transcurrente, VIII. 563. - inhérente, VIII. 565.

DESOXIGENESES; VIII. 568.

DESPOTATS; VIII. 560.

Traces de cette institution sous l'empereur Léon vi, ibid. De l'utilité du despotat, son équipement, son armement,

son service régulier, VIII. 572.

DESPOTISME. Pourquoi il existe surtout dans les pays

chauds . I. 255. DESPUMATION; VIII. 579.

If a oriente l'ins sons intern DESQUAMMATION; VIII. 579 sagno. st was a sure of the Variétés qu'elle offre ibid.

DESSECHEMENT; IX. 1.

Causes du desséchement organique, ibid.

Dessé hement consideré comme moyen thérapeutique , IX. 5. Cure lu desséchement, ibid.

Desséchement des pièces anatomiques, IX. 6.

TABLE

176

Desséchement des marais, ibid. DESSICCATIF ; IX. 7.

DESSICCATION : IX. 7.

- des végétaux . 1X. 8. DESSUDATION: IX. 10.

Elle est plus sréquente chez les enfans, IX. 11. Conscionation of the constraint of the constrain Ses causes, ibid.

DETERGENT: IX. 11.

DETERSIF: 1X. 11. 11 95 35 yell de , 7. 15 11 9 grant and

DETONATION : circonstances nécessaires à son dévelopnement et à sa transmission . IX. 12. Ses effets sur l'homme, IX: 14.

Sur les femmes, surtout celles qui sont grosses, ibid.

Détonation de la foudre; ses effets sur les animaux, IX. 16. Essets de la déconation sur les poissons, ibid. - Ses effets sur les malades et blessés ; IX. 24.

DETORSE, IX. 27.

DETROIT , IX. 27. DETRONCATION; ses causes; moyens de l'éviter, et conduite à tenir quand elle a eu lieu , IX. 27.

DEUTEROPATHIE; IX. 21.

Maladies deuteropathiques, IX. 30. Causes accidentelles des deutéropathies , IX. 34.

DEVELOPPEMENT; IX. 39.

- des os, IX. 40. - des muscles, IX. 43.

- de l'appareil vocal, IX. 45. (45.

- des organes de la respiration, IX. 46.

- des organes de la circulation, ibid.

- des organes de la digestion, IX. 47. - da système absorbant, IX. 48.

- des organes sécréteurs , ibid.

- des organes de la vue, IX. 50.

- des organes de l'onie , IX. 5 .. - des organes de l'odorat, IX. 52.

- des organes du goût , IX. 53. - des organes du toucher , ibid.

- des organes des sens internes , IX. 55.

- des organes de la génération dans l'homme, IX. 56. - dans la femme, IX. 57.

DÉVIATION; IX. 58. - des os et des membres , IX. 59.

Moyeus d'y remédier; procédé de Scarpa, IX. 62.

Déviation héréditaire, IX. 64.

Delle en en en en en en

- par causes mécaniques . 1X. 65.

Moyens de remédier à la déviation du rachis, 1X. 69. Déviation par fracture ou luxation, 1X. 71.

- des dents; ses causes, IX. 72.

Moyens d'y remédier, IX. 75. Déviation de la matrice, IX. 77.

Rétroversion, ibid.

Ses symptômes, IX. 79.

Son traitement, IX. 80. Anteversion, IX. 81.

Déviation de l'action vitale, IX. 85.

Conditions nécessaires pour qu'elle ait lieu, lX. 88.

Première condition: intensité de l'action première qu'il s'agit de faire cesser, lX. 89.

Deuxième condition: intensité de l'action secondaire qui se porte sur une autre partie, ibid.

porte sur une autre partie, ibid.

Troisième condition, préférences et directions spécifiques

que certains modes d'action manifestent, IX. 96.

Quatrième condition: disposition individuelle, IX. 91.

Résultats des déviations de l'action vitale, IX. 92.

Résultats heureux , IX. 93.

Résultats malheureux , IX. 95.

Moyens de produire les déviations de l'action vitale, IX. 96. Déviation des humeus, IX. 101.

- du chyle, IX. 103.

- du sang, IX. 104.

- de la bile , IX. 105.

- de la semence, IX. 197. - du fluide muqueux, IX. 108.

- de la salive et des larmes, ibid.

 de la sérosité cellulaire, de la transpiration cutanée, de la sueur, ibid.

- du lait, lX. 110.

- de l'urine , 1X. 114.

des matières fécales, lX. 117.
de la graisse, lX. 118.

- du pus, ibid.

- du phosphate de chaux, ibid.

des sucs nourriciers, lX. 120.
 Voies par lesquelles s'opèrent les déviations d'humeurs, lX. 121.

Vaisseaux lymphatiques, ibid. Tissu cellulaire, IX. 122.

Effets des déviations d'humeurs , IX. 123.

DÉVOIEMENT; IX. 125.

DIABETE; étymologie, lX. 125. Il était inconnu à Hippocrate, ibid. Mais connu de Celse et des auteurs qui l'ont suivi , IX, 126. Division du diabète, IX. 127. Ses caractères, ibid.

Sés causes, IX. 128.

Ses symptômes, sa marche, ses complications et sa terminaison, IX. 130. Examen physico-chimique des urines dans cette affection,

IX. 136. Analyse par les réactifs, lX. 138.

- par l'évaporation, IX. 130. Résultats des ouvertures cadavériques , IX. 146.

Pronostic du diabète, IX. 148.

Traitement, ibid.

Diabète insipide ou faux, IX. 151. Auteurs qui en ont traité, IX. 152.

DIABLOTIN; IX. 154.

Dangers de certaines compositions auxquelles on donne la forme de diablotins, IX. 155.

DIABOTANUM; IX. 158. DIABROSE; II. 12. IX. 158. DIABROTIQUE; IX. 158. DIACARTHAME; IX. 150.

DIACHALASIS; IX. 159. DIACHALCITEOS; IX. 159.

DIACHORESE, IX. 159.

DYACHYLON ou DYACHYLUM; IX. 160. DIACODE; IX. 160.

Préparation du sirop diacode, ibid.

Sirop d'opium de Baumé, IX. 161. DIACÓPEE; IX. 161.

DIACRANIEN; IX. 162. DIACYDONIUM; IX. 162.

DIADOCHE; iX. 162.

DIAGNOSTIC: IX. 162.

Importance du diagnostic, IX. 163. Difficultés qu'il présente, 1X. 164.

Règles sur lesquelles il doit être établi , IX. 165.

Auteurs qui en ont traité, IX. 169.

DIAIRE; IX. 170. DIALEIPYRE; IX. 170.

DIAMETRE; diamètres du crâne, IX. 170.

du bassin , IX. 171. DIAPALME; IX. 171. DIAPASME; IX. 172.

DIAPEDESÉ; IX. 172.

Symptômes, ibid.

Diapedèse périodique, IX. 175.

Causes, IX. 176.

Pronostic, ibid. Traitement, ibid.

Cas de diapédèse, IV. 588. Auteur qui en a traité, IX. 177.

DIAPHANE; IX. 177. DIAPHOENIX; IX. 177.

DIAPHORESE; IX. 177. DIAPHORETIQUE; IX. 178.

Considerations sur la peau, IX. 179.

Exhalation cutanée, IX. 181.

Moyens médicinaux auxquels on accorde la propriété diaphorétique, lX. 183.

Moyens hygiéniques, IX. 186. De l'action diaphorétique, ibid.

Emploi thérapeutique des diaphorétiques , lX. 191.

Auteurs qui en ont parlé, lX. 195. DIAPHRAGMATIQUE; lX. 196.

Artères sus diaphragmatiques, ibid.

Veines sus-diaphragmatiques, IX. 197. Artères sous-diaphragmatiques, ibid.

Veines sous-diaphragmatiques, IX. 198.

Vaisseaux lymphatiques diaphragmatiques, ibid. Nerfs diaphragmatiques ou phréniques, IX. 199. Description de l'anneau diaphragmatique, II. 173.

DIAPHRAGME; IX. 200.

Description, IX. 201.
Physiologie de ce muscle, IX. 206.

Fonctions qu'il remplit, IX. 207. . Influence qu'il exerce sur la circulation, IX. 209.

Sur l'alimentation, IX, 210.

Sur les excrétions, IX. 212. -Sur la locomotion, ibid.

Pronostic de ses plaies, Ill. 205.

Rupture du diaphragme, Il. 366. IV. 218. IX. 214.

Auteurs qui en ont traité, IX. 224.

DIAPHRAGMITE; IX. 225. Causes, IX. 226.

Symptômes, marche, durée, terminaison de la diaphregmite, IX. 227.

Résultats des ouvertures cadavériques , lX. 229.

Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, IX. 230. DIAPHTHORA; IX. 230.

DIAPHYSE; IX. 230.

180 DIAPIE: 1X, 230.

DIAPNOTIQUE; IX. 230.

DIAPRUN; préparation et emploi, IX. 231.

DIARRHEE: IX. 231.

Diarrhée idiopathique; ses causes, ses effets, ses dénominations, son traitement, IX. 232. Diarrhée symptomatique ou accidentelle, colliquative, IX, 23/.

Résultats des ouvertures de cadavres , IX. 235.

Diarrhée critique, ibid.

Différences des diarrhées suivant les matières évacuées, la durée et le retour de l'affection , IX. 236.

Anteurs qui en ont traité , IX. 238.

DIARRHODON; préparation et emploi, IX. 230.

DIARTHROSE; Il. 324.

DIASCORDIUM; préparation et emploi, IX. 230. DIASOSTIQUE; IX. 240.

DIASTASE; IX. 240.

Auteurs qui en ont traité, IX. 241.

DIASTOLE; 1X. 241.

- du cœur, IX. 242. - des oreillettes . IX. 243.

- des artères, IX. 244.

DIATESSARON; composition et emploi, 1X. 247.

DIATHESE; IX. 247.

Ce que les anciens entendaient par ce mot, ibid. La diathèse diffère de la cachexie . ibid.

Variétés de la diathèse . IX. 248.

Utilité de l'étude des diathèses . 1X. 240. On en admet deux classes, IX. 25c.

En quoi consistent leurs causes, ibid.

Il y a quatre variétés ou espèces principales de diathèses,

IX. 251. Diathèse muqueuse, 1X. 252.

- inflammatoire, IX. 256.

- bilieuse, IX. 260. - séreuse , IX. 262.

Auteurs qui en ont traité, IX. 264.

DICOTYLEDONES: 1X. 265.

DICROTE; pronostic qu'on tire du pouls dicrote, IX. 265. DICTAME blanc ; IX. 266.

- de Crête; des propriétés que les anciens lui attribuaient; de ceiles qui lui sont reconnues, et de son emploi en médecine , ibid.

DICTIONAIRE; utilité de ces sortes d'ouvrages, 1X. 268. Indication des principaux Dictionaires qui ont été publiés sur l'art de guérir , IX. 26q.

DIÉRÈSE : IX. 282.

Diverses manières de pratiquer cette opération, 1X. 283.

Section ou entamure, ibid.

Division des anciens dans les manières de pratiquer la section . IX. 284.

Piqure, IX. 286.

Déchirement, ibid. Ustion, ibid.

Constriction, IX. 287.

Des conditions nécessaires dans l'opérateur, pour pratiquer la diérèse, lX. 289.

Du choix des instrumens, ibid.

Diérèse spontanée, IX. 294. DIERETIQUE; IX. 294.

DIÈTE; ce que c'est; ses dissérentes espèces; son importance

en médecine, IX. 294.

Effets et emploi, en thérapeutique, de l'abstinence, 1X. 297. Temps où l'on doit donner de la nourriture aux malades, iX. 299.

Quantité que l'on en doit donner, 1X. 302.

Qualité des alimens, IX. 311. Diète mucilagineuse, IX, 312.

- sucrée , lX. 315.

huileuse, lX. 317.
 farineuse; lX. 320.

- acidule, IX. 323.

- lactée , IX. 324.

gélatineuse, lX. 326.
 fibreuse, lX. 327.

- tonique, IX. 328. - excitante, IX. 330.

Auteurs qui en ont traité, lX. 332.

DIETETIQUE; IX. 333.

Importance de la diététique et moyens qu'elle emploie. lX. 354.

Auteurs qui en ont traité, IX. 358.

DIEXODE; IX. 338.

DIFFORMITE; elle n'est souvent que relative, IX. 338. Diverses espèces de difformités, IX. 340.

DIFFUS; 1X. 341. DIFFUSIBLE; 1X. 341.

Substances médicinales diffusibles, 1X. 342. Effets immédiats qu'elles produisent, 1X. 344.

Sur la digestion, IX. 345.

la circulation, ibid.
 la respiration, ibid.

Sur l'absorption , IX. 346.

- les sécrétions et l'exhalation, ibid.

- la nutrition, ibid.

- les sensations, 1X. 347. - la locomotion, ibid.

Leur emploi en thérapeutique, IX. 348.

Comparaison entre les médicamens diffusibles et les exci-

tans, lX. 353. . DIFFUSION; lX. 354.

DIGESTION; IX. 354. XIII. 462.

Appareil de cette fonction chez l'homme, IX. 355. Variétés qu'il présente chez les animaux, IX. 356.

Diverses divisions de la digestion, IX. 357.

Considérations sur l'aliment, IX. 358.

L'homme est omnivore, IX. 359. Conditions nécessaires à l'aliment, IX. 360.

Différences que présentent les alimens, sous le rapport de leur digestibilité. IX. 361.

De leurs qualités alibiles , ibid.

De l'impression qu'ils produisent sur l'estomac, ibid.

Et des principes non assimilables qu'ils contiennent, ibid.

Appetition, 1X. 362.

Phénomènes qui accompagnent la faim, IX. 363. Circonstances dans lesquelles elle se développe, IX. 365. Variétés qu'elle présente dans son développement, IX. 366.

Mort causée par elle, IX. 368. Siége qu'elle occupe, IX. 370.

Causes qui la produisent, ibid.

But auquel elle tend, IX. 374.

Phénomènes qui accompagnent la soif, IX. 375.

Circonstances dans lesquelles elle se développe, IX. 376. Mort causée par elle, IX. 379.

Substances propres à l'étancher, IX. 380.

Siége qu'elle occupe . IX. 382. Causes qui la produisent , IX. 383.

Son but, IX. 385.

Phénomènes de la digestion qui ont lieu dans la bouche, IX. 386.

Préhension des alimens, IX. 387.

Gustation, IX. 391. Mastication, IX. 392.

Pénétration des alimens par les divers sucs de la bouche,

et notamment par la salive, IX. 397.

Phénomènes de la digestion qui se passent dans le pharynx et l'œsophage, IX. 400.

Phénomènes qui out lieu dans l'estomac, IX. 406.

Effets mécaniques de la présence des alimens dans l'estomac, IX. 407.

Effets physiologiques, IX. 409.

Temps nécessaire à la chymification, XI. 412. Variétés que les divers animaux présentent relativement à

la digestion, IX. 413.

Hypothèse d'Hippocrate sur les phénomènes de la digestion dans l'estomac, et application qu'en ont faite quelques modernes, IX. 415.

Hypothèse de Spallanzani, ibid.

Objections qui s'opposent à ces diverses théories, IX. 419. Phénomènes de la digestion dans l'intestin duodénum, III. 220, IX. 426.

Action des poumons, IX. 429.

Action du foie, IX. 428.

Phénomènes de la chylification, IX. 430.

Phénomènes qui se passent dans l'intestin grêle, IX. 434. Passage du chyle dans les absorbans et les gauglions du mésentère, IX. 437.

Examen du chyle, IX. 439.

Il est encore reconnaissable dans le sang d'une saignée; son influence sur la circulation, IX. 441.

Considérations sur les vaisseaux chylifères, ibid.

Phénomènes de la digestion qui se passent dans le cœcum, IX. 442.

Le colon, IX. 443.

Le rectum, ibid. Phénomènes physiologiques, IX. 444.

Expulsion des fèces, IX, 445.

Nature des fèces, IX. 446.

Variétés qu'elles présentent, IX. 448. Digestion chimique, IX. 451.

DIGASTRIQUE; IX. 450.

DIGESTEUR; IX. 452.

DIGESTIFS; leur emploi en médecine, IX. 453. DIGITALE; IX. 453.

Artères digitales de la main , ibid.

Du pied, ibid.

Veines digitales, IX. 454.

Ners digitaux, ibid.

DIGITALE; description et qualités de cette plante, IX. 454.

Résultats de son analyse, IX. 455.

Son mode d'action, ibid.

Son emploi en thérapeutique, IX. 459. 2

Digitale épiglotte, ibid.

Digitale ambiguë, IX. 464.

Auteurs qui en ont traite, IX. 465.

DIGITALINE : XLV. 176. DIGITATION: IX. 466.

DIGITIE; IX. 466.

181

DILACERATION; IX. 466.

DILATANS: action de ces agens, IX, 466. Causes qui obligent de les employer, IX, 467,

Dilatation de l'urêtre, IX. 468.

- du canal nasal ; IX. 460.

- du rectum, IX. 174.

- des solutions de continuité, des trajets fistuleux. IX. 675.

des incisions, IX. 477.

Diverses substances et divers meyens mécaniques qu'on a employés comme dilatans, IX. 478.

DILATATEUR: IX. 485.

DILATATION; IX. 486. A quel cas de hernie elle est bornée aujourd'hui , Ill. 379.

DIONCOSE, IX. 48-.

DIONYSIEN: IX. 488. DIOPHTALME: IX. 480.

DIOPTRE: 1X. 480.

DIOPTRIOUE; phénomènes de la réfraction de la lumière,

IX. 48q. DIOROSE; IX. 493.

DIORRHOSE; IX. 493.

DIPLOE; sa formation, IX. 493.

Variétés qu'il présente aux diverses époques de la vie, IX. 404.

Ses lésions, IX. 496.

DIPLOIQUE; IX. 497. DIPLOPIE; ses causes; auteurs qui en ont traite, III. 101.

IX. 497. DIPSACEES; usages de ces plantes en médecine, IX. 498.

DIPSETIQUE; IX. 498.

DISCRET: 1X. 408. DISCRIMEN: IX. 498.

DISCUSSIF; action et usages des remèdes de ce nom, IX.

499. Des toniques considérés comme discussifs, 1X. 500. Des excitans considérés comme discussifs, IX. 502. Auteurs qui en ont traité, IX, 505.

DISLOCATION; IX. 505.

DISPENSAIRE; conditions nécessaires à un dispensaire ou pharmacopée, IX. 505.

DISPENSAIRE; établissement philantrhopique, IX. 506. XXXI. 532.

DISPENSATION; IX. 508.

DISPENSE: précautions que les médecins doivent apporter quand ils sont appelés à délivrer un certificat de dispense. IX. 508.

Affections qui dispensent du service militaire en France. IX. 512. XXIII. 6.

Auteurs qui en ont traité, IX. 514.

DISPOSITION; signification de ce mot, IX. 514.

Conditions d'où dépend la disposition, ibid.

Dispositions morbifiques, ibid.

Indications thérapeutiques qui naissent de la connaissance des dispositions, IX. 566.

DISOUE; IX. 5.7

DISSECTION: IX. 520.

Division de la dissection, ibid.

Son utilité, II. 42, IX, 520.

Son origine, IX, 521.

L'ostéologie était connue d'Hippocrate, IX, 522.

Ouvrage anatomique de Démocrite, IX. 523.

Travaux anatomiques d'Erasistrate et d'Hérophile, ibid. - de Galien, IX. 526.

- de Mundinus, IX. 528.

- de Marc Antoine de la Torre, IX. 529.

- de Vésale et de ses successeurs, ibid.

- de Haller et de ses successeurs , IX. 532.

Préparation des os, IX. 533. -des ligamens, IX. 540.

- des articulations de la tête . IX: 5/41.

-des articulations du tronc, IX, 5/12.

-des muscles . IX. 552.

- des muscles de la tête et du cou, IX, 554;

- des muscles du tronc, IX. 550.

-des muscles de l'épaule, IX. 266. -des muscles du bras, IX. 567.

- des muscles de l'avant-bras, ibid.

-des muscles de la main, IX. 568.

- des muscles de la cuisse et de la fesse, IX. 569.

-des muscles de la jambe, IX. 572. -des muscles du pied, IX. 574.

- des viscères de l'appareil digestif, IX. 576. - des organes accessoires à la digestion, du foie, de la rate, IX. 579.

-de l'appareil urinaire, IX. 580.

- de l'appareil respiratoire, IX. 583. TABLE I.

Préparation de l'œil et de ses parties accessoires, IX, 586.

- de l'oreille, IX. 590.

- du nez et des fosses nasales, IX, 504. - de la peau, IX. 505.

-des parties génitales, IX. 597.

Angiotomie; IX. 602. Artériotomie; IX. 602.

Phléhotomie ; IX. 616.

Des vaisseaux lymphatiques, IX. 622.

Nevrotomie; IX. 626.

Instrumens qui servent aux dissections, II. 42.

Dangers auxquels sont exposés ceux qui se livrent aux préparations anatomiques, IX. 645.

- du service des hopitaux, IX. 649. - des blessures dans la dissection, ibid.

Traitement qu'elles exigent, IX, 652.

DISSIMULE; X. 1.

Dissimulation de la part du malade, X. 1. XXIV. 149.

- de la part du médecin, X. 2. Recherche des maladies dissimulées, X. 4.

Maladies qu'on ne peut dissimuler , X. 5.

Affections cutanées contagieuses et non contagieuses dissi-. mulées , X. 6.

Affections aiguës contagieuses dissimulées, X. 8.

Névroses dissimulées , ibid.

Phthisie pulmonaire dissimulée, X. q. Alienation mentale dissimulée, ibid.

Impuissance et stérilité dissimulées . ibid.

Agalactie dissimulée, ibid.

Menstruation dissimulée, ibid.

Défloration dissimulée , ibid. Grossesse dissimulée, X. 11.

Avortement dissimulé; ibid.

Mort dissimulée, ibid.

DISSOLUTION; rôle qu'elle joue dans les phénomènes de la chymification, X. 12.

- dans ceux de la chylification, X. 14.

- dans l'assimilation des produits de l'absorption, ibid. -dans les phénomènes de la respiration, ibid.

- dans les fonctions des organes sécréteurs , X. 15.

- dans la nutrition des organes . X. 16.

De la dissolution de certains tissus, X, 18,

- de certains agens externes des sensations , X. 17. Rôle que la dissolution joue dans la transpiration et l'exhalation, X. 18.

Ce que les anciens entendaient par dissolution en patho-

logie, X. 24.

Dissolution des humeurs, X. 25.

Dissolution d'organes prouvée par des faits, X. 27. Théorie de la dissolution , X. 31.

Dissolution envisagée sous le rapport de l'anatomie pathologique, X. 34.

- de la chimie, X. 36. DISSOLVANT; X. 37.

DISTENSION: X. 37. DISTICHIASE; X. 38.

DISTILLATION; X. 58.

Différens modes de distillation, X. 30: Appareils distillatoires, X. 40.

Distillation en médecine et en pharmacie, X. 42. DISTORSION : X. 43.

Distorsion des yeux, ibid. DITRACHICEROS; description de ce ver, X. 43. XXII.

Observation à ce sujet , X. 44. 3 . 3 . 15 . 1 . nestixos?

DIURESE; X. 45. DIURETIQUE; X. 45.

Considérations générales sur la sécrétion urinaire, ibid. Causes qui contribuent à l'augmenter, ibid.

Qualités de l'urine , X. 48.

Espèces différentes d'urines, X. 40.

Substances auxquelles on a accordé une vertu diurétique, ibid.

Diurétiques émolliens, X. 50.

- excitans, X. 51. -diffusibles , X. 52, do sanda pa

Autres dinrétiques, ibid. Examen particulier de la propriété diurétique, X. 53.

Circonstances auxquelles on doit avoir égard dans les effets

diurétiques , ibid. Emploi thérapeutique de ces agens , X. 55.

Auteurs qui en ont traité , X. 50.

DIURNE; X. 60. DIVISIF; X. 60.

DIVISION ; X. 61.

DIVULSION; X. 61.

DOCIMASIE PULMONAIRE; X. 62. Quel est son objet, ibid.

Théorie physiologique sur laquelle elle se fonde, X. 63. Description du procédé par lequel on constate si la respira-

tion a eu lieu apres la naissance, X. 64.

Description de la docimasie pulmonaire hydrostatique, X. 65. Expérience de Ploucquet par la balance . X. 66.

Expériences du même par le fil à plomb . ibid.

De l'expérience de Daniel , X. 67.

Appréciation des divers moyens qui tendent à constater si la respiration a eu lieu apres la naissance, et des inductions qu'on peut tirer de la voussure du thorax, X. 60.

Appréciation des inductions qu'on peut tirer de la situation et du volume des pounions, ibid.

- de la couleur des poumous , X. 71.

- de l'état du canal arteriel , du trou ovale , du canal veineux, du cordon ombilical, ibid.

- de l'état de la vessie et des intestins, X. 72. - de l'épreuve hydrostatique ancienne , ibid.

Première objection contre la docimasie pulmonaire. Un enfant peut respirer avant d'être né, et mourir pendant la naissance . ibid.

Deuxième objection. Les poumons penvent surnager sans

que l'enfant ait respiré, X. 77. Effets de la putréfaction, ibid.

Insuflation des poumons après la mort, X. 79.

Signes qui distinguent cette insuffation de l'acte respiratoire,

Etat emphysémateux du poumon, X. 85.

Troisieme objection. En supposant que l'épreuve pulmonaire hydrostatique puisse démontrer qu'un enfant n'a pas respiré, elle ne peut prouver qu'il n'a point vécu, X. 86. Quatrième objection. Un nouveau-né peut avoir respiré, et

ses poumons surnager, X. 88. Cinquième objection. Un enfant peut avoir respiré, et

n'avoir pas vécu , X. 90.

Appréciation des inductions qu'on peut tirer de l'épreuve de Ploucquet par la balance, Xugral un haq municipal

Application à la médecine légale, Xug6.

Conclusion définitive, X. 93.

Anteurs qui ont traité de la docimasie pulmonaire . X. o8. DOCTRINE: X. 100.

Exposé des diverses opinions ou doctrines médicales , X. 101, Premier système médical général, celui d'Hérodicus de Sélivrće, ibid.

Doctrine d'Hippocrate, X. 102.

- d'Acron d'Agrigente, d'Apollonide, d'Antigone, de . Sérapion d'Alexandrie, de Philinus de Cos, etc. X. 103.

- d'Hérophile , d'Erasistrate , X. 104.

Doctrine d'Asclépiade, X. 104.

- de Thémison de Landicée . X. 106.

- de Thessalus , X. 107.

- de Sorarias d'Enhèse, ibid. - de Léonidas d'Alexandrie, ibid.

- d'Athénée d'Attalie . ibid.

- d'Archigène d'Anamée, d'Agathinus de Sparte Y 108.

- de Galien . ibid.

- de Rhazès, Avicenne, Mésué, Avenzoar, Rabbi-Moise Averroes Hali-Abbas Alsaravius-Albucasis, etc., medecins arabes, X. 100.

- d'Arnauld de Villeneuve, Baymond Lulle, Boger-Bacon, Albert-le-Grand, etc., médecins du moven âge . X. 110.

- de Paracelse, ibid.

- de Van Helmont . X. TTT. nient el ch. There

- de Sylvius de Boe, Thomas Willis, X. 112.

- de Sanctorius, Mercuriali, Malpighi, Ruysch, etc. X. Tr3.

- de Boerhaave , X. 114. Ci . X , angenenii her est

Lion - de Stalil ribidiel tnev las soires tongice actob end

- de Frédéric Hoffmann, et George Baglivi, X. 115. - de Baumes, X. 176. STEETER OF IL STEETER

- de Kant , Fichte , Schelling , ibid. 7 2011 19000 200

Conclusion sur l'élection d'une doctrine médicale . X. 117. DOGMATIQUE; X. 110. .6 7 . Z. Jantilo of Litera) -Opinions des dogmatiques, X. 120, doin al faction -

Oninions opposées aux leurs par les empiriques, X. 122. Opinion de Celse, X, 123.

Diverses sectes de dogmatiques, X 124.39 . sob ab 114.

DOIGT ; énumération et dénomination des doigts , X. 125. Doigts surabondans, ibid.

Description des doigts . X. 128, 19 antional and and

Variétés dans le pouce, l'index et l'auriculaire, X, 133.

Développement des doigts , X, 136 Fonctions qu'ils remplissent , X, 137, 150 | ch evoluel.

Affections pathologiques auxquelles ils sont exposes , X. 139. Lésions mécaniques , X. : 43.

Soins particuliers qu'ils exigent après les brûlures , X. 144.

Affections organiques, X: 145. Différentes expèces du de ceres, X. 1460 T. X : ARIOJOO

DOMESTIQUE; X. 146. X . vier en el statissemi stalla

DOMPTE-VENIN; H. 360. X. 147. Poren ab arrol as all DORUNIC; description et usages de cette plante en médecine,

X. 147.

190 DORSAL; X. 147.

Muscle grand dorsal , ibid.

- long-dorsal , X. 148.

Partie dorsale du pied, de la main, X. 149. Région dorsale, ibid.
DORSO-COSTAL; X. 149.

DORSO-SCAPULAIRE, ibid. DORSO-SUS-ACROMIEN , ibid.

DORSO TRACHELIEN , ibid.

DOS; X. 149.

Peau du dos, ibid. Tissu cellulaire, X. 150. Muscles , ibid. arenat , varietisted as killing & bear

Vaisseaux, ibid. at band of ball. heret.

Charpente osseuse, ibid.

Maladies, X. 151.

Dos du pied, de la main, ibid. L. normali and and DOSE ; X. 151. XLIV. 348.

En quoi la dose diffère de la quantité, ibid.

Difficultés que les anciens devaient éprouver pour doser

La retenue est nécessaire dans l'usage de ces derniers, ibid. Les doses des médicamens varient selon l'âge, X. 154.

- suivant les tempéramens, X. 155. Le de reconsorio

- suivant la caison, ibid.

- suivant la saison, ibid.

- suivant le régime de vie, X. 158.

- suivant l'habitude des médicamens, ibid.

Auteurs qui en ont traité, X. 160 and man 12010 C

DOUCE-AMERE; description de cette plante, X. 161. Ses propriétés directes et immédiates, X. 162.

Effets qu'elle produit dans le traitement des maladies, X.

Manière de l'administrer, X. 167.

Auteurs qui en ont traité, X. 168. DOUCHE; X. 169.

En quoi elle diffère de l'affusion, I. 170. Appareil et mode d'administration, X. 160.

Différentes espèces de douches, X. 170. Effets immédiats de ce bain, X. 172.

De sa force de percussion, ibid.

Des substances qu'on y emploie, X. 173.

De sa température , ibid.

Circonstances dans lesquelles les douches peuvent être utiles à la thérapeutique, X. 175.

DOULEUR; X. 178.

Diverses définitions de la douleur, ibid.

Elle est un élément de conservation, X. 179.

Distinctions qu'on a établies entre les douleurs , ibid. Douleur physique, X. 180.

Elle accompagne tous les dérangemens de la santé, ibid. Conditions nécessaires à la production de la douleur, ibid. Causes qui la produisent, X. 181.

Différence qu'elle présente, X. 182. La nature de la douleur, X. 183.

Douleur tensive, ibid.

- gravative, X. 184.

- pulsative, ibid. - pongitive , ibid.

- prurigineuse , ibid.

- brûlante, X. 185. - contusive, ibid.

- corrosive, ibid.

- vague, erratique, ibid.

- fausse, X. 186.

- aiguë , chronique , ibid.

- universelle, partielle, ibid. - continue, intermittente, X. 187.

- critique, ibid.

- sympathique, ibid.

- de la parturition, X. 188.

Impressions spéciales que la douleur produit, X. 180. Siege où elle réside, X. 190.

Douleur du système nerveux , ibid.

Conditions nécessaires des névialgies, X. 191. Leurs causes immédiates, ibid.

Leurs causes médiates , X. 192.

Différences qui existent entre elles et les autres douleurs, X. 195.

Douleur des ganglions, ibid.

- du système cutané, X. 194.

- du système séreux, X. 195. - du système synovial , X. 196.

- du système maqueux , X: 197.

- du système musculaire, X. 200. - des muscles de la vie animale, ibid.

- des muscles de la vie organique, X. 201.

- du système fibreux , X. 204.

- du système cellulaire, X. 205.

192 Douleur du système glanduleux, X. 206.

- du système osseux, X. 207.

- des systèmes vasculaire, absorbant, cartilagineux et pileux, X. 208.

Phenomènes et moyens d'expression de la douleur, X, 210. Sa durée , X. 212.

Sa terminaison , X. 213. Circonstances qui la font varier, M. 214.

Influence du climat sur elle, ibid. - des saisons , X. 215.

- des professions, ibid.

- du tempérament, ibid.

- du sexe, ibid.

- de l'age, ibid.

- de l'habitude , X. 216. - des passions, ibid.

- des maladies , X. 217.

Résultats des ouvertures cadavériques, abid.

Pronostic, X. 218.

Traitement, X. 222. Remèdes généraux, X. 223.

Opérations chirurgicales , X. 226.

Movens hygiéniques, X. 227.

Traitement prophylactique, X. 220.

Utilité de la douleur et moyens de l'excite r, ibid. Différences qui existent entre les moyens de la provoquer,

X. 231. Influence de la douleur physique sur les affections et les

facultés morales, et réciproquement, X. 2.32. Douleur morale , X. 334.

Auteurs qui en ont traité , X. 237.

DOUTE PHILOSOPHIQUE appliqué à la médecine, X. 239. DOUX; X. 243.

Médicamens et alimens doux; leur emploi en médecine, ibid.

DRACONCULE; X. 243.

DRAGEE; X. 244.

Pourquoi l'usage immodéré de cette sucrerie nuit plus que celui du sucre, I. 384.

Dragées de Keyser, X. 244. DRAGONEAU; histoire de ce ver X, 245

Maladie causée par cet animal , X. 247.

Traitement , ibid.

Observations, X. 249.

Auteurs qui en ont parlé, X. 252, DRAPEAU; description de la maladie de ce nom, 11. 253. Du bandage, X. 253.

DRASTIQUE; X. 253.
Enumération et mode d'action des substances drastiques

IV. 342. X. 253.

DRECHE: manière de la fabriquer, III. 110.

DROGUE; X. 254. dle revine to 113.

DROVT : X. 256.

ROFT; X. 256.

Muscles droits du globe de l'œil, 447. vorg

— de la (ête, ibid.

— du bas-ventre, 449,1 manua sont grin?

— de la caisse, X. 357, in channe out and

DROPAX; X. 253. DRYMIRHYZEES; caractères, propriétés et usages des plantes de cette famille, X. 259.

DULCIFICATION; X. 260.

DUODENUM; X. 260. XXV. 538.

Description de cet intestin, ibid.

Son organisation, X. 26i.
Ses fonctions, X. 262.
Auteurs qui en sont traite, ibid.

DUPLICATURE; X. 26a.

Usages des duplicatures des membranes, X. 263.

DURE-MERE; sa situation, X. 264. Description de cette meinbrane, ibid, and a pico and

Replis qu'elle forme, X. 268. Ses prolongemens, X. 273.

Ses prolongements, A. 275.
Ses suites, X. 276.
Son organisation, X. 288.
Ses usages, X. 292.
Auteurs qui en ont traité, X. 295.
DURILLON; X. 295.
DUWVIRAT; X. 296.
Opinion de Van Helmont, ibid.
Réflexions sur l'ame brute, X. 297.

DYNAMOMÈTRE; description, usages et variétés dans les résultats de l'emploi de cet instrument . X. 303.

DYSCATABROSE; X. 310. DYSCINIE; X. 310. DYSCINESIE; X. 310.

DYSCRASIE; X. 511.
Opinion de Galien, ibid.
DYSECEE; III. 18.

Conséquences qu'elle entraîne aux différens ages, X. 312. Auteurs qui en ont traité, X. 315.

DYSENTERIE; X. 315.

Definition , X. 316.

Dangers de cette maladie, ibid.

Sa division en sporadique, endémique, épidémique, ibid. Elle est universellement répandue, X. 317.

Siege qu'elle occupe, X. 318.

Histoire générale, X. 321.

Causes qui la provoquent , X. 325.

Contagion dysentérique, X. 334.

Symptômes généraux de la dysenterie aiguë simple, X. 349. Première période, ibid.

Deuxième période, X. 350.

Complications, X. 351.

Dysenterie inflammatoire , ibid. - muqueuse, X. 352.

- gastrique, ibid.

- compliquée par le typhus, X. 354.

- adynamique , X. 455.

- ataxique, X. 356.

- compliquée de fièvre intermittente, ibid. Complications diverses de la dysenterie aigue, X, 357;

Dysenterie chronique, ibid.

Ses complications, X. 35q. Diagnostic de la dysenterie, X. 361.

Tableau des signes qui la distinguent d'avec la diarrhée .

Ses terminaisons, X. 366.

Pronostic, X. 367.

Indications therapeutiques, X. 370.

Traitement, X. 373.

- de la dysenterie simple, X. 374.

Considérations hygiéniques applicables au traitement de la dysenterie, X. 387.

Du régime, X. 390.

Traitement de la dysenterie compliquée, X. 301. - de la dysenterie inflammatoire, ibid.

- de la dysenterie muqueuse, X. 304.

- de la dysenterie gastrique , X. 295.

- de la dysenterie compliquée par le typhus, X.

- de la dysenterie adynamique, X. 398.

- de la dysenterie ataxique, X. 400. - de diverses autres complications de la dysente-

rie, X. 401.

Traitement de la dysenterie chronique simple , X. 401.

- de la dysenterie chronique compliquée avec l'ictère, X. 406. - de la dysenterie chronique compliquée avec une

hydropisie, ibid.

- de la dysenterie chronique compliquée avec le scorbut, X. 408.

- prophylactique de la dysenterie, ibid.

Auteurs qui en ont traité, X. 411.

DYSESTHESIE; X. 416. DYSGEUSTIE; X. 416.

DYSMENORRHEE; X. 417. DYSODIE: L. 164, X. 418,

- cutanée, ibid.

- nasale, X. 419. - buccale, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid. DYSOPIE: X. 420.

DYSOREXIE; X. 420.

DYSPEPSIE; symptômes, X. 422.

Causes, X. 423.

Traitement. X. 429.

Auteurs qui en ont traité, X. 433,

DYSPERMASIE: X. 434. DYSPERMATISME; X. 434.

DYSPHAGIE; différentes espèces admises par les auteurs, X. 435.

Dysphagie de la membrane muqueuse de l'œsophage, IV. 150.

- par augmentation de volume, X. 440. - par compression de ce canal, X. 441.

- par suite de son resserrement spasmodique, X. 443.

- par l'effet de sa paralysie, X. 444.

- par rétrécissement du cardia, X. 445.

Son importance dans beaucoup de maladies graves, II. 122. Auteurs qui en ont traité, X. 446.

DYSPHONIE; X. 446.

DYSPNEE; en quoi elle diffère de l'asthme , H. 411.

Ses différens degrés , X. 448.

Ses causes, X. 449.

Causes qui agissent sur le tissu même du poumon, dont elles alterent, au moins momentanément, la nature, ibid.

Causes qui agissent d'une manière mécanique en empêchant l'accès facile de l'air dans les poumons, ou en resserrant plus ou moins l'action des divers agens qui servent à la respiration, ibid.

Causes qui agissent en portant le trouble dans la circula-

tion pulmonaire, et en gênant l'influence nerveuse sur les agens de la respiration, X. 450.

Affections dont la dyspuée est un symptôme, II. 410.

Traitement, X. 450.

Auteurs qui en out traité; X. 451. DYSTOCIE; ses causes, X. 452.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

DYSURIE; X. 456. Causes . ibid.

Diagnostic, ibid. Pronostic, ibid.

Traitement, X. 457.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EAU; X. 459.

Eau pure, ibid.

- potable, X. 460.

Moyen de reconnaître la présence de l'air dans l'eau, ibid. Effets de l'eau de la Seine, à Paris, sur les étrangers, X. 461. Eau des puits de Paris et des autres puits en général, X. 462.

- de pluie, ibid.

- distillée, X. 463.

Pesanteur spécifique de l'eau, ibid. Phénomènes de la congélation de l'eau, ibid.

Liquéfaction de l'eau congelée, X. 464.

Vaporisation de ce fluide, ibid.

Théorie des brouillards, de la rosée, de la pluie, X. 465. -de la grêle, X. 466.

Moven de mesurer l'humidité de l'atmosphère, ibid.

Caractères de l'eau oxigénée, XXXIX. 63.

Décomposition de l'eau, ibid.

Recomposition artificielle de l'eau, X. 467.

Ses effets nuisibles quand on la boit en trop grande abondance , III. 225. Conditions qu'elle doit réunir pour être potable et salubre .

ibid.

Inconvéniens des eaux séléniteuses, ibid.

- chargées de matière animale ou végétale, ibid. Oualités de l'eau de rivière, III. 226.

- de celle de source, ibid.

- de celle de puits, ibid. - de celle de pluie, ibid.

Précaution nécessaire pour l'avoir bonne, ibid.

Celle de neige ou de glace ne donne pas de goître, ibid. Moyen de faire cesser l'insalubrité des eaux séléniteuses. III. 220.

Pour rendre potable celle des marais, ibid.

Comment l'eau agit pour étancher la soif, III. 218.

Par quelles raisons l'eau froide ou chaude désaltère mieux

que l'eau tiède, III. 219.

Moyens de prévenir les effets nuisibles de l'eau très-froide lorsque le corps est très-échauffé, ibid. Auteurs qui en ont traité, X. 468.

EAU; son emploi en chirurgie, X. 469. Z. meril h nevalid

L'usage chirurgical de l'eau était connu d'Hippocrate, ibid. L'eau est préférable à toute autre liqueur dans le pansement des plaies, X. 480.

Emploi des cataplasmes, X. 484.

- d'éponges imbibées d'eau, X. 487.

EAU LUSTRALE DES ANCIENS, X. 470. EAU DE LA ROBE DE MAHOMET, ibid.

EAU CONJUBÉE, X. 472.

EAU DE CHAUX, X. 498.

Ses propriétés, ibid. Sa préparation, ibid.

Ses usages en thérapeutique, X. 499-

EAUX DISTILLÉES, X. 500.

EAU DES HYDROPIQUES, X. 501. EAU DE LUCE, I. 468. X. 501. XXIX. 120.

EAU DE LA MER, X. 502. XI. 89.

Sa température, X. 503. Sa composition, X. 503, XI, 80. Causes de sa salure, X. 505.

Ses mouvemens, ibid.

Remarques sur le sel qu'elle contient, X. 506.

Sur la glace qui s'y forme , ibid.

Inconvéniens de l'usage de l'eau qui provient de la fonte des glaces de mer. X. 507.

Eau douce dans la mer, X, 507. Saveur de l'eau de mer, X. 509.

Température de la mer, ibid.

Experiences de Forster à ce sujet, X. 512.

Expériences faites avec le thermomètre de Cavendish pour trouver la température de l'eau de la mer à diverses profondeurs, X, 513.

- avec la bouteille d'Irwing , X. 514.

Expériences de Péron, X. 515.

L'eau de la mer est d'autant plus froide qu'on l'examine à une plus grande profondeur, X. 516.

Elle se congêle difficilement, ibid.

A la surface, sa température est plus élevée que celle de l'atmosphère, ibid.

Moyens qu'on doit employer pour la rendre potable, III.

Machine de Gauthier de Nantes, X. 518.

Procédé de Hales, X. 519.

— d'Appleby, ibid.

- de Lind et de Macquer, ibid.

Mémoire de Poissonnier, X. 520.

Moyen d'Irving, X. 521.

Machine du docteur Baud, X. 522.

Appareil de Rochon, X. 523,

Propriétés médicinales de l'eau de mer, X. 525. XI. 90.

Emploi médical de cette eau, ibid. Son emploi à l'extérieur du corps, X. 529.

En lotions, X. 533.

EAU PHAGÉDÉNIQUE, X. 534. EAU DE BABEL, ibid.

EAU VÉGÉTO-MINÉRALE, X. 535.

EAU-DE-VIE, X. 537.

Appréciation de la force de ses effets sur l'économie, III.

Résultats de son abus, III. 239.

EAU-DE-VIE CAMPHRÉE, X. 539. EAU-DE-VIE DE CAYAC, ibid.

EAU VULNÉRAIRE DE PLENCK, III. 650.

EAUX DE L'AMNIOS, poche qui les renferme, XI. I.

Signes et causes de la rupture naturelle de cette poche,

Cas où l'accoucheur doit la provoquer, XI. 3.

Phénomènes qui l'accompagnent, XI. 7. Procédés qu'on emploie pour l'opérer, XI. 8.

BAUX DISTILLÉES OU ESSENTIELLES , XI. 9.

- de plantes inodores , ibid.

- de plantes odorantes, XI, 10.

EAUX MINÉRALES, XI. 13. XXXIII. 446.

Leur histoire, XXXIII. 446. Analyse de ces eaux, XI. 14.

Auteurs qui en out traité, XI. 22.

Leur emploi en médecine, XI. 24. XXXIII. 450. Variétés qu'elles présentent, XI. 26.

Dangers qu'elles entraînent , XXXIII. 452.

Remarques sur leur association aux médicamens, ibid.

Précautions à prendre avant d'en faire usage, XXXIII. 453. Régime qu'on doit observer pendant qu'on en fait usage, XXXIII. 454.

Hygiène du buveur d'eau minérale, XI. 92. XXXIII. 455. Accidens qui peuvent survenir pendant l'usage de ces eaux,

XXXIII. 456.

Précautions à prendre après , XXXIII. 457.

Précautions qu'exige leur transport , XXXIII. 458.

Parallèle des eaux minérales naturelles et artificielles, XI. 34. XIV. 38. XXXIII. 460.

Variétés qu'elles présenteut, XI. 26.

Eaux minerales suffureuses , ibid.

Proprietés physiques , *ibid.* Principes qui les constituent , *ibid.* Proprietés chimiques , *ibid*

Divisions de ces eaux, ibid.

Eaux hydro-sulfurées thermales dégageant du gaz hydrogène, et précipitant en même temps du soufre par les acides, XI, 27. Eaux hydro-sulfurées thermales dégageant du gaz hydrogène sulfuré sans déposer en même temps du soulre par les acides, XI. 42.

Eaux sulfureuses froides dégageaut du gaz hydrogène; et précipitant du soufre, XI. 45.

Eaux minérales acidules, XL 47.

— thermales, ibid.

- froides . XI. 54. Eaux minérales ferrugineuses, propriétés, divisions, XI. 60.

- acidules thermales , ibid. San abandan - chaudes, XI. 54.

Eaux minérales salines, XI. 76.

Principales eaux minérales de France et d'Europe; affections contre lesquelles elles sont employées; XXXIII.

Eau d'Abach, XXXIII. 462.

- d'Abbecoart , ibid.

- d'Abbeville, ibid.

- d'Abein, ibid. - d'Accous, ibid.

- d'Acqui, XI. 43:

- de Saint-Afrique, XI. 43. XXXIII. 462.

- d'Agincourt, XXXIII 462. - d'Abensberg , ibid.

- d'Adelholzen, XXXIII. 465.

- d'Aix, au Mont-Blanc, XI. 42. - d'Aix-la-Chapelle, XI. 35.

- d'Aix, XI. 34.

Eau d'Aignes-Haudes , XI. 34.

— d'Alais, XI. 74.
— de Saint Albau, XXXIII. 462.
— d'Albignac, XXXIII. 464.

- D'Alet, ibid: pendeni pendeni penden : ibid: ...

- d'Alster, XI. 58.

- de Saint Amand ; XI, 33

- de Saint-Amand (Laroche-Favine), XXXIII, 461. - d'Ambouay, ibid einian energe in zuen haillings

- d'Allmanhausen, ibid. All MEXX NO TIME AND

- d'Amtoville, ibid. JX, mesmesory solle an solling Y - des Andelis, ibid. , and , some of the estarionim word

- d'Archingeay, XXXIII. 464. apropinsing subjurger 9

- d'Argenson, XXXIII. 465. de , zines ess che angiarville

- d'Arfant, ibid segen ib seligninds sound a cherd ins 3 - d'Arles , XI. 44, XXXIII. 465. mere no instignation to

- d'Arsac, XXXIII. 465 elemisti assulfing intorni month - d'Ascain , ibid. . . come: emem un resugen ruce eruites

- d'Assiano . ibid.

- d'Attancourt, ibid neagagab asbioil assaulles xon

- d'Availles , ibid. A LA establica establication

- de Saint-Aubin, XXXIII. 466. Myda ; est Bretand; -

- d'Avenheim , ibid. - d'Avennes, ibid. henre . serpentiguriel selevenim war I

— d'Avennes, qua.

— de Saint-Avold, ibid.

— d'Avranches, ibid.

- d'Andinac . ibid.

- d'Aumale, XI 65: un relation reas reference que - d'Aurel , XXXIII. 466.

- d'Aurillac , ibid. - d'Auterives, ibid.

- d'Auzon , ibid.

- d'Azerat, ibid. - de Bade en Souabe , XI. 38.

- d'Accons, ilen - de Bade en Suisse, XI. 37. - de Baden en Autriche , XXXIII. 46. Z war Ab -

hide amosed f. 5 -

- de Bagnères-de Bigore, XI. 82. word A partie -

- de Bagnères-de-Luchon , XI. 31. Transport de --

— de Bagnols, XI. 37.
— de Bagnolles, XI. 42.

- de Baius, XI. 79. 12 beeld melt de , MA'b -

- de Bains près Arles , ibid.

Eau de Balarne, XI. 81.

- de Baldohn, XXXIII. 467.

- de Bannières, ibid.

- de Bar , XI. 54.

- de Barbazan , XXXIII. 467.

- de La Barberie , ibid. - de Barbotan , ibid.

- de Barèges, XI. 27.

- de Baretous, XXXIII. 468.

- de Barjac, ibid.

- de Barre, ibid.

- de Saint-Barthelemy , ibid.

- de Bastennes , ibid. - de Bastide-du-Peyrat, ibid.

- de Bath, en Angleterre, ibid.

- de La Batisse , ibid.

- de Baurin , ibid.

- de Beauclair , XXXIII. 469.

- de Beaufort, ibid.

- de Beaulieu , ibid.

- de Beauvais, ibid. - de Le Bec, ibid.

- de Bedoux, ibid.

- de Beignicourt, ibid.

- de Bellevue, ibid.

- de Belley , ibid. - de Benedictbaiern , ibid.

- de Bern, XXXIII. 470.

- de Besse, ibid.

- de Beutrigny , ibid.

- de Bezange, ibid. - de Bierville, ibid.

- de Bilazai, ibid.

- de Blaru, ibid. - de Bleville , ibid,

- de Boisse, ibid.

- de Bois-Yvon . ibid.

- de Bonnes, XI, 50,

- de Bordeaux , XXXIII. 470. - de Borse , ibid.

- de Boucquenom , XXXIII. 471. - de Boulogne , XI. 72.

- de Bourbonne-les-Bains. , XI. 78. - de Bourboule , XXXIII. 471.

- de Bourges , ibid.

Eau de Bournan, XXXIII. 471.

- de Boursault, ibid. - de Bousquet , ibid.

- de Braine, ibid.

- de Brandi-Bas, ibid. - de Bretenl . ibid.

- de Saint-Brieux , ibid.

- de Brion , ibid. - de Briquebec, ibid.

- de Bristol, en Angleterre, ibid.

- de Brossardière , ibid. - de Brucourt, XXXIII. 472.

- de Bruvères, ibid. - de Bures , ibid.

- de Bussang, XI. 68.

- de Buxton, XXXIII. 472.

- de Cadiac, ibid.

- de Caen , ibid.

- de Caldas, ibid. - de Camares, XXXIII. 473.

- de Cambo, XI. 32.

- de Cambon, XXXIII. 473.

- de Cambonnes . ibid. - de Campayne, ibid.

- de Candé, ibid.

- de Capelle-en Veize, ibid. - de Capus, ibid.

- de Capvern, ibid.

- de Cappone. XXXIII. 474.

- de Cascanière, ibid. -- de Carlsbad, en Allemagne, ibid.

- de Castera-Vivent, ibid.

- de Caudiez , ibid. - de Caufène, ibid.

- de Cauterêts, XI. 20.

- de Cerisy , XXXIII. 474.

- de Cernay, ibid. - de Cernières, ibid.

- de Saint-Cermi, ibid.

- de Césernat, ibid. - de Chaliers , ibid. - de Chalindray , ibid.

- de Chanonat, ibid.

- de Chantejal, ibid.

- de Chantrigue, XXXIII. 475.

- de Saint-Errin

L. d. Paching . in

- de Falkenbeng,

- 'de Fresta, fr

- de Bereitres-16 .

- ne la Fortie

5 Day 14 th -

Eau de la Chapelle-Godefroy, XI. 67.

— de Charbonnières, XXXIII. 475.

— de Chartres, ibid.

— de Château-Gontier, ibid.

— de Château-Landon, ibid.

de Château-la-Vallière, ibid.
 de Châteaulin, ibid.

de Châteauneuf, ibid.
de Château-Thierry, ibid.

- de Châtel-Don, XI. 54.

de Châtel-Guyon, XI. 51.
 de Chatenoi, XXXIII. 475.

- de Châtillon , XXXIII. 476.

de Chaudebourg , ibid.
de Chaudefons , ibid.

— de Chaudes-Aigues, XI. 47. — de Chaulieu, XXXIII. 476.

- de Chaumont, ibid.

- de Saint-Chef, ibid. - de Chenay, ibid.

- de Cherbourg, ibid.

de Cheylard, ibid.
de Saint-Christ, ibid.

— de Cittara, ibid.

- de Clermont Ferrand, XI. 51. - de Cleves , XXXIII, 476.

— de Clinchamp, ibid.

de Collioure, XXXIII. 477.
 de Combraud, ibid.

— de Conches, ibid. — de Condé, ibid.

- de Contrexeville, XI. 69.

— de Cornella-la-Rivière, XXXIII. 477-17.

- de Cours de Saint-Gervais, ibid.

- de Coutances , ibid.

- de Crausac, XI. 74. - de La Craute, XXXIII. 477.

- de Crémeaux, ibid.

- de Creuzot, ibid.

de Saint Cristau d'Aidious, ibid.
 de Cugnan, XXXIII. 478.

- de Daulhac, ibid.

- de Dauphin, ibid.

- de Dax, XI. 52. - de Deinach, XXXIII. 478.

```
TABLE
204
Eau de Saint-Denis-sur-Loire , XXXIII. 478.
   - de Derval, ibid.
   - de Dicq, ibid.
   - de Die, ibid.
    - de Saint-Dié, ibid.
   - de Dieu-le-Fils, ibid.
    - de Saint-Diez, ibid.
   - de Dige, ibid.
   - de Digne, XI. 35.
   - de Dinan, ibid.
    - de Donsacq, XXXIII. 479.
    - de Drave, ibid.
    - de Duretal , ibid.
    - de la source de l'Ebeaupin , ibid.
    - d'Eger, en Allemagne, ibid.
    - d'Egese, ibid.
    - d'Egre, ibid.
        - d'Ems , XXXIII. 479.
    - d'Encausse, XI. 52.
    - d'Enghien, XI. 45.
    - de l'Enséigne-Cahours, XXXIII. 479
    - d'Entraigue, XXXIII. 480.
    - de l'Epervière, ibid.
    - d'Epsom, XI. 88.
    - d'Erival, XXXIII. 480.
    - d'Erfurt, en Allemagne, ibid.
    - d'Err, ibid.
    - d'Escaladas ou Caldas, ibid.
    - d'Escot, ibid.
    - d'Espira, ibid.
    - d'Estoer, ibid.
    d'Eulmont, ibid.
    - d'Evaux, XI. 30.
    - de Saint-Evroult, ibid.
                                                                    THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
    - de Faching , ibid.
    - de Falkenberg, en Bavière, Xl. 481.
    - de Féron , ibid.
     de La Feinières, ibid.
    - de Ferrata, ibid.
     - de Ferrata, 101a.
- de Ferrières-Béchet, XI. 73. XXXIII. 481.
     de la Ferté-sur-Amance, XXXIII. 481.
```

de Launtine stell

- de Fleurs , ibid. - de Fillols , ibid.

de Saint Firmin, ibid.
 de Fixin, ibid.

- de Fixen, en Bavière, ibid. IIII IV . nos ioc an

- Eau de Flétrive, XXXIII. 482.
- de Florac, ibid.
- de Foil, ibid.
 - de Fonsanche, ibid. - de Fontane : ibid.
 - de Fontenelle, XI. 70.
 - de Force-Réal, XXXIII. 482.
 - de Forges, XI. 65. - de Fougères , XXXIII. 482.
 - de Fourton, ibid.
 - de Freienwalde, ibid.
 - de Fresne, ibid.
 - de Frizon , ibid.
 - de Frontigny, ibid. - de Furchmuhl, en Bavière, ibid.
 - de Gabian, XXXIII. 483.
 - de Saint-Galmier, XI. 56. - de Gamarde, XXXIII. 483.
 - de Gan, ibid.
 - de Gauchin, ibid.
 - de Genestelle, ibid.
 - de Genevrières, ibid.
 - de Genis, ibid. - de Saint Germain, ibid.
 - de Saint-Germain-en-Laye, XXXIII. 484.
 - de Saint-Gervais , XI. 82.
 - de Geyzer, en Islande, XXXIII. 484.
 - de Ginolles, ibid. - de Glenat, ibid.
 - de Saint-Goudon, XI. 69.
 - de Gournay, XXXIII. 484.
 - de Goussainville, ibid.
 - de Grammat, ibid.
 - de Grassay, ibid.
 - de Grateloup, ibid.
 - de la Greoulx , XI. 36.
 - de la Guéroulde, XXXIII. 484.
- de Gurgitelli, dans le royaume de Naples, ibid. - d'Halloville, ibid.
- d'Hauterive , XXXIII. 485.
- d'Hardeck, ibid.
- de la Haye-d'Ectot, ibid. - d'Hébuevron, ibid.
- d'Hénard, ibid.
 - d'Hennebon, ibid.
- d'Hermonville, ibid.

Eau d'Heucheloup, XXXIII. 485.

- d'Hodonville, ibid.

- d'Holz ou Holzbad, ibid. - de Saint-Honoré, ibid.

- d'Hoste, ibid.

- de Saint-Hyppolite, ibid.

- d'Ideri , ibid. - d'Irdi , ibid.

- d'Ispanhac, ibid.

- d'Issel , ibid.

- de Jaleyrac, XXVI. 296.

- de Javols ou Javouls, XXXIII. 486.

- de Joanette, XXVI. 302. de Job, XXX. 486.

- de Jonas, XXVI. 398.

- de Saint-Jouan , XXVI. 406.

- de Jouhe, XI. 89. - de Laissac, XXXIII, 486,

- de Lamballe, ibid.

- de Lamotte, XI. 81. - de Lannion, XXVII. 255.

- de Lanois, XXIII. 486.

- de Langeac, XI. 57.

- de Laroche-Posay, XI. 46.

- de Laragne, XXVII. 256. - de Saint-Laurent, XXVII. 310.

- de Laval, XXXIII. 486.

- de Lavardens, ibid.

- de Lauverière , ibid. - de Saint-Léger de Peyre, ibid. 17

- de Lésum, ibid. - de Lisieux, ibid.

- de Llo , ibid.

- de Saint-Lô, XXXIII. 487.

- de Lodève, ibid.

- de Lombrigny, ibid. - de Saint-Long, ibid.

- de Saint-Laubuer, ibid.

- de Loéche, XI. 40. - de Lucques , XI. 80. XXXIX. 246.

- de Luxeuil, XI. 78.

- de Lurde, XXIX. 222.

- de Madagne, XI. 55.

— de la Magdelaine, XXXIII. 487. — de Maisoncelles-la-Jourdan, ibid.

- de Maison-Neuve, ibid.

DES MATIERES. Eau de Malitz, XXXIV. 27. - de Mandailler, XXXIII. 487. - de Manosques, ibid. - de Maramet ou Maraguet, XXXIII. 4-8. - de Saint-Marcel de Crussol, XXXIII. 487. - de Sainte-Marie, XXXI. 46.

- de Saint-Mart, XI. 52.

- de Martigny, XXXIII 488. - de Marnesse, XXXI. 52. - de Saint-Martin, XXXI. 70. - de Martre de Veyre, XXXIII. 488.
- de la Masse, ibid.
- de Saint-Maur-des-Bois, ibid. - 'de Maureilhan, ibid. - de Ménitone, ibid. - de Mens, ibid. - de Merindel, XXXII. 494. - de Mertinge, ibid. - de Meynes, XXXIII. 353.

de La Milerie, XXXIII. 488.

de Milhaud, ibid.

de Millery, ibid. de Mirelyeau, XXXIII. 494.

de Mirelyeau, XXXIV, 93.

de Monfin, XXXIV, 93.

de Monde, ibid.

de Montaigu, XXXIV, 263.

de Montaigu, XXXIV, 263. - de Montbrun, XXXIV. 264. - de Moncontour , ibid. F. A.Z. A. S' 16 - de Mont-Dauphin, ibid. - de Mont-de-Marsan, ibid. - de Montélimart, ibid. Mille mioneine 9 ... - de Montigné, XXXIV. 265. - de Mont-Lignon , XI. 71. - de Mont-Louis, XXXIV. 265.

- de Mont-d'Or, XI. 49. - de Mortagne, XXXIV. 348. 47 48 . avanture 1 4. --- de Mortain, ibid. - de Moulins, XXXIV. 422: VELL TERRESTE - de Moulins la-Marche, XXXIV. 423. - de Moulin-le-Comte, ibid. - de Moyen-Moutiers, XXXIV. 492. - de Mus de Barrez, XXXIV. 548.

TABLE

208 Eau de Saint-Myon, XI. 54. - de Nancy, XXXV. 174. - de Nant, XXXV. 175. de Nectaire, XXXV. 375.
de Neirac, XXXV. 436. - de Néris, XI. 47. - de Neundorf, XXXV. 436. - de Neumarkt, XXXV. 499. - de Noedes , XXXVI. 150. - de Nonitot, XXXVI. 160. - de Nossa , XXXVI. 265. - de Notre-Dame de Consolation , XXXVI, 285. - de Nouzet, XXXVI. 387. - de Noyers , XI. 69. - de Nyor, XXXVI. 550. - d'Ogen, XXXVII. 205. - d'Ogerville, XXXVII. 206. - d'Olette, XXXVII. 214. - d'Olmitello . XXXVII. 258. - d'Orléans, XXXVIII. 278. - d'Orliénas, XXX VIII. 279. - d'Ortez, XXXVIII. 294. - de Paimpal, XXXIX. 78. - de Pamier , XXXfX. 157. - de Saint-Pardoux, XI. 66. - de Parès, XXXIX. 303. — de Parèze, XXXIX. 305. — de Passy, XI. 70. XXXIX. 401. - de Paul-de-Fenouillèdes , XI. 535. - de Pechlaumet, XI. 4. - de Percy, XL. 306. - de Pérols, XL. 532. - de Péruches , XLI. 42. - de Pesiols, XLI. 60. - de Pescianelli, XLII. 494. de Pisciarelli, ibid.

de Plaine, X.III. 123.

de Plauche-Miniers, X.IIII. 133.

de Plateville, X.III. 176. - de Plombières, Xl. 76, XLIII. 312. - de Saint-Pol, XLIV. 33. - de Pommaret, XLIV. 270. 771127 de Pons, XLIV. 283,
de Pont-a-Mousson, thid. - de Pont-Audemer, XLIV. 283. - de Pont-de-Baret, ibid.

Eau de Pont-de-Beauvoisin, XLIV. 283.

- de Pont-de-Royans, ibid. - de Pont-de-Vesle, XLIV. 284.

- de Pornic, XLIV. 330.

- de Pougues, XI. 57. - de Pouillou, XI. 87.

- de Pozello, XLV. 25. - de Préchac, XLV. 41.

- de Prèle, XLV. 58.

- de Préméac, ibid. - de Preste, XLV. 114.

- de Privas, XLV. 277.

de Provins, XI. 72. XLV. 277.
 de Pasila, XLVI. 224.

- de Pyrmont, XI. 84. XLVI. 334.

- de Quessac, XLVI. 3.3. - de Quievrecourt, XLVI. 3.8.

- de Quillio, ibid.

- de Quincier , ibid.

- de Raincy, XLVII. 137. - de la Ramée, XLVII. 16c.

- du Rançon, XLVII. 163.

- de Ranère, ibid.

- de Raulhac, XLVII. 251.

- de Réaumur, XLVII. 273. - de Rehbourg, XLVII. 403.

- de Reine, XLVII. 404. - de Rembervilliers, XLVII. 447.

- de Remiremont, XLVII. 448. - de Remy-l'Honoré, XLVII. 451,

- de Remer, ibid.

- de Renne, XI. 60. - de Repès, XLVII. 516.

- de Reques, XLVII. 558. - de Reynès, XLVIII. 393.

- de Reynes, XLVIII. 393. - de Reims, XLVIII. 402.

de Rheingau, ibid.
de Ribeyre, XLIX. 1.

- de Ricordo, XLIX. 19. - de Ricxton, XLIX. 22.

- de Riepoldsaner, ibid.

- de Rikim , XLIX. 35. - de Ringo, ibid.

- de Rivière, XLIX. 56.

- de Rivière-sous-Aigremont, ibid.

TABLE 210 Eau de Roisdorff; XLIX. 21. - de Rolleville , XLIX. 72. - de Roquecoure, XLIX. 78. - de Rosel, XLIX. 86. - de Rosenheim, ibid. - de Rosna, XLIX. 88. - de Roublet, XLIX. 123. - de Rouen, XI. 66. XLIX. 123. - de Roujan, XLIX. 169. - de Roye, XLIX. 176. - de Ruille , XLIX. 186. - de Rupt, XLIX. 195. - de Sail-les-Château-Morand , XLIX, 387. - de Sail-sous-Causn , ibid. - de Salies, XLIX, 431. - de Salniex , XLIX. 434. - de Salle en Douzy, XLIX. 468. - de Salmatz. XI. 50. - de Salses , XI. 473. de Sambleçay , XLIX. 485.
 de Santhenay , XLIX. 569. - de Santin , ibid. - de Sarbourg , L. 1. - de Sare, L. 42. - de Sarroy, L. 45. - de Saubaze, L. 60. - de Saulchoir, L. 64. - de Sault, L. 68. - de Saurier, L. 60. - de Saint-Sauveur, XI. 29. - de Savonnière, L. 92. - de Scarboroug, L. 117. - de Scheftlarn, L. 140. - de Schwalbach, L. 141. - de Schwendeck, ibid. - de Sedlitz, XI. 87. L. 497. - de Segray, X1. 73. L. 500. — de Selles, L. 526. — de Seltz, L. 556. XI. 58. - de Seneuil, LI. 18. - de Senlisse, LI. 10. - de Sermaise, XI. 75. LI. 155. - de Serraglio, LI. 104. - de Servan, LI. 198.

- de Servas, ibid. - de Sever, LI. 207.

```
Eau de Severy-le-Château , LI. 207.
 - de Seydchutz, XI. 88. Ll. 244.
 - de Sierf, LI. 261.
 - de Sillery, LJ. 312.
 - de Sippeneau, LI. 395.
 - de Somelles, LII. 1474
 - de Sorède, LII. 162.
 - de Sort, LII. 165.
 - de Soubise, ibid.
 - de Soyons, LII. 235.
 - de Spa, XI. 64. LII. 235
 - de Strasbourg , LIII. 47.
 - de Souliac, LIII. 407.
 - de Sultzbad, ibid.
 - de Sultzbach , LIII. 408.
 - de Sulzerbrunnen, ibid.
 - de Sultzmalt, LIII. 409.
 - de Sylvanes, XI. 79. LIH. 531.
 - de Tanche, LIV. 340.
 - de Tarascon, LIV. 344.
 - de Tassin, LIV. 367.
 - de Tégensec, LIV. 308.
 - de Tentavel, LIV. 530.
 - de Teplitz, LIV. 541.
 - de Terus, ibid.
 - de Tessières-les-Boliers , LIV. 565.
 - de Thiesac, LV. 111.
 - de Thoez, LV. 114.
 - de Saint-Thomas , ibid.
 - de Thuren, LV .125.
 - de Tongres, XI. 68. LV. 248.
 - de Toucy , LV. 367.
 - de Touffreville, ibid.
 - de Treissevens , LV. 516.
 - de Trois-Moutiers, LVI. 57.
 - de Trie-le-Château, LVI. 67
 - de Tunbridge, LVI. 139.
 - d'Uriage, LVI. 306.
 - d'Ussat, XI. 53. LVI. 353.
 - d'Uzès, LVI. 361.
 - de Valérie, LVI. 488.
 - de Vallet, LVI. 495.
 - de Valmont, ibid.
 - de Vals , LVI. 495. XI. 75.
 - de Vannecourt, LVI. 508.
 - de Varabilière , LVII. 1.
```

Eau de Varengeville, LVII. 1.

- de Vaugirard, LVII. 103. - de Vaujours, ibid.

- de Vaupereux, LVII. 104.

- de Velotte , LVII. 146.

- de Vendres, ibid.

- de Veniez, LVII. 147. - de Verberie , LVII. 193.

- de Verduson, ibid.

- de Vergèze, LVII. 195. - de Vernet, LVII. 204.

- de Verneuil, LVII. 205.

- de Vernière, ibid.

- de Vernis, LVII. 412. - de Vic-en-Carladez , LVII. 422.

- de Vic-le Comie, XI. 55 LVII. 423.

- de Vichi , XI. 60. LVII. 423.

- de Villefranche, LVIII. 68.

- de Villeguihen , LVIII. 69 - de Villeneuve-de-Maguelonne, ibid.

- de Villequier , ibid.

- de Vinça, LVIII. 146.

- de Vire, LVIII. 169.

- de Visos, LVIII. 280. - de Vitre, LVIII. 281.

- de Vitry, LVIII. 285.

- de Vrigny, LVIII. 399.

- de Wasserburg, LVIII. 421.

- de Watzoweiler , XI. 70. LVIII. 421. - de Weilbach , ibid.

- de Weimding , ibid. - de Wirembois, LVIII. 422.

- de Wiesson, ibid.

- de Wildung , ibid. - de Wishad, LVIII. 424.

- de Wisbaden, XI. 41. LVIII. 424.

- d'Yeuzet , LVIII. 435.

Eaux aux jambes, XI. 94.

Caractères et terminaison de cette maladie, ibid. Résultats de l'ouverture des cadavres . Xl. 06.

Opinion de Jenner, Xl. 97.

Auteurs qui en ont traite, XI. oq. EBENACEES; produits médicamenteux des végétaux de cette famille, Xl. 100.

EBLOUISSEMENT; XI. 100.

EBULLITION de sang; ses caractères et ses causes, XI. 101.

Ebullition des liquides, XI. 102.

Elle est relative à la densité du liquide et au degré de pres-

sion exercée sur lui, ibid.

Elle a lieu à différens degrés de chaleur, suivant que les liquides ont plus ou moins de capacité pour le calorique. XI. 103.

ÉCAILLE; XI. 103.

Des diverses écailles qui caractérisent plusieurs maladies,

XI. 104.

Des icthyoses, XI. 105. Usages des écailles d'huîtres en médecine, XI. 107.

ECAILLEUX; XI. 108.

ECARTEMENT; XI. 108.

ECBOLIQUE; Xl. 108. ECCATHARTIQUE; XL 109,

ECCHYMOSE; XI. 110.

Ses différences, ses espèces et ses variétés, XI, 111,

Ecchymose essentielle, ibid. - spontanée, ibid.

- accidentelle, XI. 112.

- symptomatique, ibid.

- considérée relativement à sa situation, XI. 113. - propre au fœtus, XI. 115.

- considérée d'après ses causes immédiates et le mé-

canisme de sa formation . XI. 116.

Signes de l'ecchymose, XI. 110. Phénomènes de sa marche, XI, 120.

Diagnostic, XI. 121.

Différence entre elle et les taches congéniales , XI. 122.

Caractères de l'ecchymose simulée, ibid.

Différence entre l'ecchymose et les taches livides, vergetures, etc., des cadavres, XI. 123.

Traitement qu'elle réclame, XI. 125.

De la possibilité de contusioner un cadavre, XI. 130.

Auteurs qui en ont traité, XI. 131.

ECCOPÉ; acception de ce mot déterminée par Galien, XI. 131.

Variétés de l'eccopé; importance de les bien distinguer, et traitement adapté à chacune, XI. 133.

ECCOPROTIQUE; XI. 135. ECHANCRURE; definition, IV. 389.

Enumération des diverses échancrures du squelette, XI. 135. ECHARDE; XI. 156. ECHARPE; ses usages et sa description, XI. 136.

Modification imaginée par Petit, XI. 137.

Précautions à observer pour bien appliquer l'écharpe, ibid.

TABLE

ECHAUBOULURE; XI. 138.

214

ECHAUFFANT; ce qu'ou entend par substances échauffantes,

Mode d'action des échauffans, ibid.

Danger d'en faire un usage habituel, XI. 141.

Leur emploi en médecine, XI. 142. ECHAUFFEMENT; ses caractères, XI. 144.

Ses causes XI 147.

Ses causes, XI. 147. Ses dangers, XI. 149.

Son traitement, XI. 150.

ECHINOCOCCUS; XXII. 170.

ECHINODERMES; caractères de ces animaux, II. 151.

ECLAIRS; mécanisme de leur production, I. 243.

ECLAMPSIE; ses caractères, XI. 154. ECLECTIQUE; définition, XI. 156.

Etablissement de l'éclectisme en médecine , XI. 157.

Avantages qui en sont résultés, ibid.

Inconveniens de l'éclectisme, XI. 158. ECLEGME; préparation et mode d'administration, XI. 150.

ECLISSE; description et usages, XI. 159.

ECOLE; opinion des anciens sur les écoles, XI. 160. Origine de la médecine, ibid.

Hippocrate et son école, XI. 163,

Erasistrate et Hérophile; division de l'art de guérir en trois branches, ibid.

Sérapion; école empirique, XI. 164.

Archagatus, XI. 165.

Asclépiades ; école épicurienne, ibid.

Thémison; école méthodique, XI. 166. Ecole épisynthétique, ibid.

Athénée; école pneumatique, ibid.

Archigène ; école éclectique , ibid.

Galien; retour du méthodisme, XI. 167. Ténèbres du Bas-Empire et du moyen âge jusqu'au onz ème

siecle; école de Salerne, XI. 170.

Ecoles de Cordoue, Naples, Montpellier, Paris, Oxford,

Cambridge, etc., dans les douzième et treizième siècles, Xl. 172.

Les apolhicaires sont réunis en France en communauté de marchands, XI 173.

Progrès de la médecine dans le seizième siècle, XI. 175. Boerhaave et ses contemporains du dix-huitième siècle. XI. 176.

Fondation à Paris d'un collège de pharmacie, ibid. Droits et devoirs de l'état envers l'euseignement des sciences médicales, XI. 177. ECONOMIE; définition, XI. 179.

L'économie considérée sous le rapport de la vie, dans l'état de santé, XI. 180.

Ses lois générales, ibid.

A quoi se rattachent ses actes, ibid.

Variétés qu'elle présente dans ses phénomènes suivant les êtres ; échelle graduée de ces phénomènes , XI. 181.

Lois de l'économie animale, XI. 186.

De la fécondation, XI. 187.

De la durée de l'existence, ibid. Du développement des êtres, ibid.

Des phénomènes de la puberté, XI. 189.

Des intermittences des fonctions de l'économie, XI. 190.

Des sympathies, ibid.

Des appetits instantanés, ibid. De l'habitude, XI, 191.

De l'économie considérée dans l'état maladif, ibid.

De la mort et des phénomènes qui l'accompagnent, ibid. Des causes qui l'accelèrent, XI. 193.

ECORCE; XI. 196.

Il y a trois parties distinctes dans l'écorce, ibid. Variétés d'organisation qu'elle présente, XI. 197. Principes immédiats des écorces, ibid.

Propriétés médicinales qu'elles possèdent, XI. 108.

Ecorce du Pérou , XI. 199.

- de Winter, IV. 3. XI. 199.

ECONCHURE; XI. 199. ECOULEMENT naturel, accidentel, aigu, chronique, XI.

199, Envisagé sous le point de vue de la médecine légale, XI.

COTTECNTS OF

ECPIESME; XI. 200. ECREVISSE; VI. 104. XI. 200.

Leur emploi en médecine, XI. 201. Auteurs qui en ont traité, XI. 202.

ECROUELLES; XI, 202.

ECTOPIE; XI. 202.

ECTROPION; accidens qu'il occasione, et opération qu'il nécessite, XI. 202.

Auteurs qui en ont traité, XI. 204.

EDUCATION; diverses questions relatives à l'éducation physique, XI. 204.

Son but chez les enfans , XI. 205.

Connaissances qui s'y rattachent, XI. 206. Possibilité de diriger la reproduction, XI. 207.

Soins qu'exigent les femmes grosses, XI. 208.

Et les ensans à l'époque de la naissance, XI. 208. Nourriture artificielle, XI. 209.

Du sevrage, XI. 210. Habitudes qu'on doit donner aux enfans, XI, 211.

Habillemens et gymuastique, ibid.

Développement des sens et de la parole, XI. 212. Etudes, XI. 213.

EDULCORATION; XI. 214.

EFFERVESCENCE des liquides; XI. 214.

Elle est due à la présence d'un gaz, XI. 215.

Elle diminue la température des liquides . XI. 216. Signes qui la caractérisent, ibid.

Effervescence dusang, des humeurs naturelles, artificielles, etc., XI. 217.

EFFLORESCENCE: XI. 217.

Elle varie suivant les sels . ibid.

EFFLUVE; ce qu'on entend par effluye, I. 276.-277. XI. 218.

Les essluves forment autour des corps une atmosphère particulière, ibid,

Tous les corps sont plus ou moins odorans, XI. 219.

Effluve simple ou émanation , XI. 220. - composé ou exhalaison, ibid.

- par décomposition, miasme, ibid.

L'humidité et la chaleur rendent les effluves plus odorans , XI. 221.

Ils sont soumis à l'influence des forces vitales . XI. 222. Phénomènes qu'ils produisent, et influence qu'ils exercent

sur les animaux, XI. 223. Effluves qui sont plus ou moins dangereux pour l'homme, XI. 224.

Ceux qui sont exhalés par différens individus et animaux, produisent les sympathies, les antipathies, etc., XI. 226. On les a employés à tort pour expliquer les antipathies,

II. 201. Effluve des maladies, XI. 229.

Lifluve odorant du sang , XI. 232.

Cas où les effluves animaux peuvent être utiles, I. 284. Ils avertissent les animaux du danger de l'approche d'un ennemi, II. 202.

EFFLUXION; XI. 233.

EFFORT; définition, XI. 233. I. 28, 272.

Influence de la volonté sur les efforts, XI. 234. Accidens qu'ils causent, XI. 235.

Les tissus leur résistent en raison de leur extensibilité, XI. 236.

Résultats qu'ils amènent dans les divers âges, XI. 238.

EFFUSION; definition, XI. 239.

Essets qu'elle produit, XI. 240. EGAGROPILE; mécanisme de sa formation, et opinion des anciens sur ses propriétés, XI. 240.

EGILOPE, XI. 241.

EGILOPS; XI. 241.

Auteurs qui on ont traité, XI. 242.

EGLANTIÉR; description et usages en médecine de cette plante, XI. 242.

EGOPHONIE, XL. 18.

EGYPTIAC; préparation, propriétés et usages de cet onguent. XI. 243.

EJACULATION; mécanisme de cet acte, XI. 244.

Ses effets sur l'appareil génital et sur toute l'économie, XI. 245.

Obstacles qui peuvent s'opposer à ce que l'éjaculation s'effectue, XI 246.

EJECTION; XI. 247.

ELABORATION; definition, XI. 247.

Elaboration sous le rapport physiologique, ibid. sous le rapport pathologique, XI. 250.

ELAINE; XLV. 195.

ELANCEMENT; définition, causes et variétés, XI. 253. ELASTICITE; XI. 256,

ELATERIUM; mode de préparation, propriétés et emploi en médecine, XI. 256.

ELEAGNEES; XI. 260.

ELECTION; XI. 260. Il n'y a de lieu d'élection que dans l'amputation de la

jambe, I. 477. ELECTRICITE; XI. 261.

Rapports sous lesquels elle intéresse l'économie animale, XL 262.

Ses principaux phénomènes, ibid.

Signes sensibles de l'état électrique, XI, 263.

Il y a deux sortes de corps électriques, ibid. Et deux espèces d'électricité, XI. 264.

Manière dont se comportent les corps électrisés enversle s corps environnans, XI. 265.

Phenomenes de la bouteille de Levde, XI. 266.

- de la combinaison des deux espèces d'électricité . XI. 268.

Influence de l'électricité sur l'état des corps, XI. 269. Lois auxquelles elle obéit, XI. 271.

Examen de l'électricité répandue naturellement autour de TABLE 1.

nous et faisant partie des influences auxquelles nous sommes soumis, XI. 273.

De l'appareil électrique météorique et de quelques causes qui développent son action, X1. 274.

qui développent son action, XI. 274.

Manière de reconnaître l'espèce d'électricité dont l'air est.

charge, I. 272.
L'électricité considérée comme existant audedans de nous, et

ayant une part quelconque aux actions qui se développent au milieu de nos organes, XI. 276.

L'electricité considérée comme moyen thérapeutique, XI. 280.

Effets que les corps électriques produisent sur l'homme exposé à leur action, I. 271.

Electrisation par simple communication on par bain, XI, 281.

Electrisation par des étincelles, XI. 282.

- par les pointes, ibid.

- à travers la flanelle ou par frottement, XI. 283. - par l'électricité résineuse ou vitrée, XI. 284.

- par la pile voltaïque, XI. 289.

La décharge électrique peut produire l'asphyxie, comme la foudre, II. 267. Autres manières dont l'électricité contribue à rendre effi-

caces les moyens thérapeutiques, XI. 201.

Traitement des maladies par l'électricité, XI. 293.

De la paralysie, XI. 297. De la stupeur et de l'engourdissement, XI. 299.

De la stupeur et de l'e

Du rhumatisme, ibid. Du rhumatisme goutteux, XI. 300.

Du lait épanché, XI. 301.

De la surdité , ibid.

De la surdite, tosa.

De l'amaurose, XI. 302.

De la suppression des menstrues, ibid. Observations sur l'emploi thérapeutique de cet agent, XI.

303. Instrumens qui servent aux traitemens electriques, XI. 305.

Auteurs qui en ont traité, XI 309.

ELECTUAIRE: avantages de cette forme donnée aux médi-

camens, XI.3.3.
Complication des électuaires chez les anciens; cause de cette

complication, et moyen d'arriver à une bonne réforme, ibid.

Electuaires divisés d'après leurs propriétés actives, XI. 317.

Electuaires divises d'après leurs propriétés actives, XI. 317.

Auteurs qui en ont traité, XI. 319.

ELEMENT; histoire des recherches et des opinions des auciens jusqu'à nos jours, sur les corps élémentaires, XI. 320. Corps élémentaires considérés d'après les idées actuelles, XI. 331.

Recherche méthodique des maladies élémentaires, XI. 333. Histoire des élémens des maladies, considérés dans leur état de simplicité, XI. 337.

Douleur, predisposition, causes occasionelles, XI. 338.

Description générale, ibid. Spasme, prédisposition, causes occasionelles, XI, 341,

Description générale, ibid. Pléthore, prédisposition, causes occasionelles, XI. 343.

Description générale, ibid.

Fluxion, predisposition, causes occasionelles, XI. 345. Description générale, ibid.

Phlogose, causes prédisposantes et occasionelles, XI. 347. Description générale, ibid.

Eréthisme , XI. 3 9.

- nerveux, prédisposition et causes occasionelles,

Description générale, XI. 350.

Eréthisme du système sanguin, prédisposition et causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 351.

Etat bilieux, prédisposition et causes occasionelles, XI. 353. Description générale, ibid.

Etat saburral, XI. 355.

Cachexie, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 356. Etat putride, prédisposition et causes occasionelles , XI. 357.

Description générale, ibid. Faiblesse, adynamie, prédisposition, causes occasionelles, XI. 359.

Description générale, XI. 360.

Maliguité, prédisposition, causes occasionelles, XI. 363. Description générale, ibid.

Lésions de l'entendement ou des idées, prédisposition, causes occasionelles, XI. 366.

Description générale, ibid.

Lésions de la volonté ou des affections, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 367.

Etat catarihal ou rhumatismal, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, ibid.

Etat goutteux, prédisposition, causes occasionelles XI. 360.

Description générale, XI. 370. Etat herpétique, X1.371.

220 Etat scrofuleux, prédisposition, causes occasionelles, XI.

Description générale . ibid. Etat rachitique, prédisposition, causes occasionelles, XI.

374.

Description générale, ibid. Etat cancéreux, prédisposition, causes occasionelles, XI. 375.

Description générale, ibid.

Habitude, XI. 377.

Périodicité, prédisposition et causes occasionelles, XI, 3-8.

Description générale, ibid.

Etat d'infection virulente et d'empoisonnement , XI. 380. Presence de corps étrangers, X1. 382.

Changemens dans la composition des tissus XI. 383.

Resserrement des tissus , prédisposition , causes occasionelles , XI. 384.

Description générale, ibid.

Relachement des tissus, prédisposition, causes occasionelles . XI. 385.

Description générale, XI. 386.

Continuité vicieuse, ou réunion contre nature des organes. XI. 387:

Solution de continuité, causes occasionelles, XI, 388.

Description générale, ibid. Solution de continuité avec perte de substance, causes oc-

casionelles, X. 389. Description générale , ibid.

Privation d'organes, XI. 302.

De la combinaison des élémens morbides, et des lois de leur combinaison, ibid.

Lois générales des rapports réciproques des élémens morbides dans leurs combinations, XI. 306.

ELEMI; il y a deux sortes de gommes élémi, leur description et leurs usages en médecine, XI. 379. XXXVII. 514. ELEPHANT; XI. 399.

ELEPHANTIASIS; XI. 401.

Description, XI. 402.

Cette maladie à son siège dans le système lymphatique, XI. 404.

Elle est identique dans tous les climats : ses symptômes, XI. 405.

Sa terminaison, XI. 407.

Observations recueillies par le docteur Valentin, XI. 408. - par M. Louis , XII. 411.

Autre cas. IV. 250.

Elephantiasis du rectum, ou plutôt du pourtour de l'anns. Soo III

Causes de l'éléphantiasis, XI. 418.

Diagnostic, XI. 420.

Propostic XI 422. Traitement . XI. 423.

Anteurs qui en ont traité, XI. 427.

ELEVATION: XI. 428.

ELEVATOIRE; importance des instrumens de ce nom, XI. 428. Description de l'élévatoire ordinaire, XI. 429 IT L'ALMES — de la griffe, XI. 451.

- du triploïde . ibid.

- de l'élévatoire de J. L. Petit. XI. 43 201 98 11 - de la pince ou tenaille circulaire, X1. 433.

ELEVURE: XI. 433. - Set Li , trischel Callina FED. IX MOIT CHAMT

ELIXATION: XI. 435.

ELIXIR; definition, XI. 434.

Elixir de vie de Mathiole, III. 52. XI, 434 de les anosassin 3

- de Spina, XI, 434.

- anti-asthmatique de Boerhaave, XI. 414.

américain, ses inconveniens, II. 103. - de Garas, Il: 101.

Cas où il convient chez les accouchées, Il. 194. "Calantime Elixir viscéral tempérant de Hoffmann, XI. 434.

- stomachique de Stoughton, ibid. 191 13

- de propriété de Paracelse, ibid. - de vitriol de Minsycht , ibid.

- thériacal, ibid.

parégorique anglais sibid.

- anti-scropiuleux du docteur Peyrilhe, ibid.

anti-septique d'Huxham, XI. 435.

ELIXIVIATION; XI. 436. noil duib asvol

ELLAGIQUE; caractères de cet acide, XIV. 165. 1911 Acid ELLEBORE; XI. 436.

L'ellebore blanc des anciens est inconnu de nos jours, XI. 437.

Des six espèces d'ellébores et de leur emploi en médecine

Auteurs qui en ont traité, XI. 441.

ELLEBORISME; procédés employés par les anciens pour administrer l'ellebore, les cas dans lesquels ils l'employaient, XI. 442. 220 14 TUPIL

Differences entre eux et les modernes par rapport à l'ad-

ministration des vomitifs, XI. 445.

Inconvéniens de l'administration de l'ellebore, et moyens de les prévenir, Xl. 448.

Avantages retires par les anciens de l'emploi de cette subs-

tance, XI. 450.

ELODE; description de cette maladie, XI. 452.

ELOEOSACCHARUM; préparation et usages, XI. 453. ELONGATION; XI. 453.

ELYTROTE; XI. 454.

ELYTROPTOSE; XI. 454.

EMANATION; XI 454. A continuation of the conti

Sa formation, XI. 455. Il se forme accidentellement sur les surfaces articulaires, Les acides le ramollissent, L. 175.

EMANATION; XI. 457.

MANATION; XI. 457.

Tous les corps sont soumis à la loi d'émanation, ibid.

Emanations salubres et utiles pour l'homme et les animaux, qui sont appréciables par nos moyens physiques, XI. 449. of seriam time de Eagle, was XI ...

Emanations qui ne sont pas appréciables par nos moyens

physiques, XI. 459.

Emanations delétères pour l'hemme et pour les animaux, XI. 463. VIA TO LESS AND AND THE HOLD OF THE LAW . P. V.

délétères appréciables par nos moyens physiques,
 ibid.
 délétères inappréciables par nos moyens physi-

ques, XI. 464. Side in the - délétères dont l'influence est circonscrite et bornée

à un foyer d'infection, ibid.

- délétères dont l'influence n'est point circonscrite, et qui peuvent être transportées au-delà du foyer d'infection, XI. 467. WOLL ALLE

Influence du climat sur les différentes émanations, XI.

Auteurs qui en ont traité, ibid. , OED AT AL OURAGE EMASCULATION; XI. 473. an irre au housind a constand

EMBARRAS; des premières voies, XI. 474.

Embarras gastrique, ses variétés, ibid.

- gastrique bilieux, ses caractères, ses causes, ses phénomènes accessoires ; ibid.

Causes on état prédisposant, XI. 477.

Origine de la saburre, XI. 478. Durée de l'embarras gastrique bilicux, XI. 479.

Ses terminaisons, X1, 480.

Ses terminaisons par résolution, ibid.

- par évacuation, ibid.

- par conversion en une autre maladie XI.

Maladies qui simulent l'embarras gastrique, XI. 482.

Gastrite chronique, ibid.

Diverses espèces d'embarras gastrique bilieux, XI 483. Traitement de l'embarras gastrique, XI. 48%.

De l'emploi des vomitifs dans l'embarras gastrique bilieux. chez les femmes grosses, XI. 487.

Traitement prophylactique, XI. 494.

Embarras gastrique muqueux, causes, symptômes, durée, espèces, traitement, ibid.

- gastrique bilioso-muqueux , XI. 497.

- intestinal, ses variétés, ibid.

- intestinal biliaire, ses causes, ses caractères, sa terminaison, son traitement, XI. 498.

- intestinal muqueux, ses causes, ses caractères, son traitement, XI. 502.

- intestinal bilioso-muqueux, XI. 504.

- gastro-intestinal, ses variétés, ibid. - gastro intestinal bilieux, ibid.

- gastro-intestinal muqueux, XI, 505.

- gastro-intestinal bilioso muqueux . ibid. EMBARRURE; XI. 505,

EMBAUMEMENT; XXXIV. 38.

La méthode des anciens est inconnue de nos jours, XI. 505.

Methode des Egyptiens, XI. 507. Sepultures de Memphis , XI. 508.

- de Thèbes , Xl. 500. Considérations sur les momies , XI. 510.

Récit d'Hérodote sur les embaumemens des Egyptiens, XI. 511.

Particularités ajoutées par Diodore de Sicile, XI. 512. Extrait du Mémoire de M. Rouyer, membre de la commission

de l'Institut en Egypte, XI. 5:3. Variétés des procédés d'embaumement employés par les Egyptiens, XI. 519.

Momies des Guanches aux îles Canaries, XI. 521.

Corps conservés, sans préparation, en divers points du globe, par la seule influence du sol , ibid. ... Recherches des modernes sur l'embaumement, XI. 522.

Méthode usitée par M. Boudet, XI. 523.

Emploi du sublimé corrosif, XI. 525.

TABLE 2

EMBOITURE; XI. 528. ; EMBONPOINT: XI. 528.

224

Il varie suivant la constitution, ibid.

- suivant l'âge, XI. 520.

Influence de la nourriture sur l'embonpoint, ibid.

— du climat, XI. 530.

- des sécrétions, ibid.

- des affections morales, ibid.

- du travail et de l'oisiveté, XI. 531.

EMBROCATION; XI. 531.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EMBRYOCTONIE; elle est tou jours illicite, XI. 532.

Embryoctonie par action immédiate sur le fœtus, II. 458.

— médiate, ibid.

EMBRYON: XI. 532.

EMBRYOTOMIE; XI. 533.

Pourquoi on y a renoncé, I. 96.

EMBRYULCIÉ; XI. 533. Auteurs qui en ont traité, ibid.

EMETINE; XXVI. 19. XIV. 187. EMETIOUE: XI. 534.

Médicamens qui portent ce nom, ibid.

Essets immédiats et mode d'action des émétiques, XI. 535.

Mécanisme du vomissement, XI. 537.

Circonstauces dans lesquelles les émétiques peuvent être avantageux à la thérapeutique, XI. 558.

Action locale, XI. 539.

Action étrangère à l'état de l'estomac, XI. 540.

Emétique proprement dit, XI: 545.

Sa préparation et ses propriétés chimiques, XI. 546.

Ses principes constituans, XI. 552.

Son action sur l'économie animale , XI. 553.

Son emploi dans le traitement des maladies, XI. 555.

EMETO-CATHARTIQUE; préparation, mode d'action et emploi en médecine, XI. 558. EMISSION; XI. 560.

EMMENAGOGUE; XI. 560.

Reflexions générales sur les menstrues, XI. 562.

Agens emménagogues et différences qu'ils présentent, XI. 563.

Considérations sur la propriété emménagogue, XI. 568. La femme qui eu use inconsidérément court plus de risque que le fœtus qu'elle porte, I. 14.

Auteurs qui en ont traité, XI. 570.

EMMENOLOGIE; XI. 579.

EMOLLIENT: XI. 500. (See Mine With.

Caractères et composition chimique des substances médici-- nales émollientes, ibid.

Substances émollientes mucilagineuses, XI. 571.

Substances émollientes huileuses, XI. 572.

Substances émollientes farincuses . ibid.

Substances emollientes gélatineuses , ibid.

Effets immédiats des substances émollientes sur l'économie XI. 573.

- sur la digestion, XI. 575!IX ingilialist ; A.I. - sur la circulation . ibid. D zontile

- sur la respiration, XI: 576.

- sur l'absorption ibid oi sileb : CONOTO

- sur les sécrétions et les exhalaisons , ibid.

- sur la nutrition, XI. 577. - sur les sensations, XI. 5:8 onage est mummon sem of

- sur la locomotion , ibid. jedno so sie a por

Emploi thérapeutique des substances emollientes, XI. 579. Auteurs qui en ont traité, XI. 585.

EMONCTOIRE: XI, 585. EMPHRAXIE MESENTERIQUE; XII. 1.

EMPHYSEME; definition, causes, XII. 1. XLIII. 335.

Symptômes , XII. 3.

Causes de l'emphysème du poumon, XII. 6. Emphysème de la cavité du thorax, XII. 8.

- produit par des gaz échappés des intestins, XII. 10.

- produit par une cause externe, ibid.

- artificiel, employé comme moyen thérapeutique, XII. 11. Emphysème produit par une piqure d'insectes , XII. 12.

- spontané, ibid. Pronostic de l'emphysème, XII. 22. 3103025 100 10 110

Sa terminaison, ibid.

Traitement de l'emphysème traumatique, XII, 23.

- de l'emphysème par insuffation et par contusion, atelerede i de Kill. 33, an

— de l'emphysème spontané, ibid.

EMPIRIQUE; XII. 35. Maximes des médecins de cette secte, XII. 34.

Ils admettaient trois sortes d'expérience, XII, 58. Le hasard , ibid. surano al a

l'essai, ibid.

La limitation, ibid. woosnoo enies de lummenso

Importance qu'ils attachaient à l'histoire des maladies

Jugement de Celse sur cette secte et sur celle des dogmatiques , XII. 30.

Par qui elle fut fondée, et énumération des principaux médecins qui la suivirent, XII. 41.

Ce qu'étaient les derniers empiriques chez les Romains:

origine des empiriques-charlatans, ibid. Maximes des médecins empiriques modernes, XII. 42. Du charlatanisme, XII. 44.

EMPLASTIQUE; XII. 45.

EMPLATRE; définition, XII. 45.

On distingue les emplâtres d'après leur action, XII. 46. EMPREINTE; IV. 389. XII. 47.

EMPROSTHOTONOS; définition, caractères, causes, XII. 48. EMPYEME; definition, XII. 49.

L'empyème considéré en général , XII. 52.

Signes communs des épanchemens dans la poitrine, XII. 53. Respiration droite ou orthopnée, XII. 54.

Position sur un des côtés exclusivement, ibid.

Position sur le dos , XII. 55. prise 200 e 16p.c.s.

Signes tirés de la voix, XII. 56.

de l'entendement, ibid.
de la percussion du thorax ; XII. 57.

- de la fluctuation de l'épanchement, ibid. - de la déformation extérieure du thorax, XII. 58.

Quelques autres signes de l'empyème, XII. 59. Diagnostic de cette affection, XII. 62.

Pronostic, XII. 66.
Terminaison funeste, ibid.

Terminaison heureuse, XII. 69. Opération de l'empyème, XII. 75.

Conditions nécessaires au succès de cette opération , XII. 77-Appareil pour la pratiquer, XII. 78.

Lieu où on l'exécute, XII. 79.

Description du procédé, XII. 81.

Adhérence du poumon à la plèvre dans le lieu de l'opération, XII. 84.

Epaississement de la plèvre dans le lieu de l'opération, XII. 85.

Conditions relatives à l'issue du fluide épanché, XII. 86. Empyème récent, XII, 87. ob : le legis est comization

- ancien, XII. 88. will soll a serial standing Introduction de l'air dans la poitrine après l'opération,

Premier pansement et soins consécutifs après l'opération,

Injections dans la poitrine, XII. 96.

Empreme double : intervalle qu'on doit mettre entre les deux opérations. XII. 00.

Traitement général de l'empyème, XII. 100. Regime, ibid. is seriosis, the comment of the real real

Médicamens, XII. 102.

Issue de l'opération, XII. 104. OF THE ATTACHERONA

Maladies qui produisent l'épanchement de pus dans la noitrine; pleurésie, XII. 110. hidt . June Ban La

Fausse membrane qui 'contient le pus épanché . XII. 111. Empyème purulent enkysté, ou vomique de la plèvre, XII. 113.

Terminaison de l'empveme purulent . XII. 114. De la péripneumonie vomique , XII. 118, 120001 100

Péricardite . XII. 110.

Paraphrénésie, XII. 120. soldielle & HOLLANGE VI

Abcès dans les parois de la cavité thoracique, ibid.

- dans celles du médiastin, XII. 121 Praille sente I

Signes de l'épanchement du pus, XII. 122. 1249100 serell

Empyème de nécessité, XII. 123. A se sur anoitersolano

Causes et diagnostic de l'empyème de sang, XII. 124. Sa terminaison XII, 125, series and as a series Son traitement, XII. 126. 14 des ana smirolindeses essala.

Epanchement séreux dans la poitrine, ses signes, ses causes.

Ponction du thorax dans l'épanchement séreux, 129.

Causes de l'épanchement gazeux dans la poitrine , XII. 133.

Signes qui le caractérisent, XII. 135. Son traitement, XII, 136, del die est manian estalis.

Hydrothorax chyleux et épanchement des substances alimentaires dans la poitrine . XII. 158.

Auteurs qui ont traité de l'empyème, XII. 140. EMPYOCELE; causes et traitement, XII. 142.

EMPYOMPHALE; XII. 143. EMPYOMPHALE; XII. 143.
EMPYREUME; XII. 143. Orni te and final some wild

EMULGENT; XII. 143.
EMULSIF; XII. 144.

Ces semences ont besoin d'être bien machées pour se digé-

Quelques-unes contiennent un principe aromatique qui les

EMULSION; mode de préparation et emploi de l'émulsion simple, XU. 1444 de stel

- camphrée , ibid. - purgative, ibid. TABLE PRO

228

Emulsion therebenthinee, XII. 145. rolai, sldnob ambyan

- huileuse, ibid.
ENARTHROSE; II. 324. XII. 146. ab isring moments: T ENCANTHUS; définition, caractère, traitement, XII. 146

ENCÉPHALITE; XII. 160. 04 .IIX , polission of obset Abcès du cerveau XII. 161. I passinhoup inp soibale if

Gangrène du cerveau , XII. 162. jup ancidment saus T

ENCEPHALOCELE; XII. 159. 163. no profund among the Ses caractères XII. 164 ming smarque Lab horismanal Son pronostic , XII. 165. supimov sinomengi sq alad

Son traitement, ibid.

ENCÉPHALOIDES; définition, XII. 165. produitement

Etiologie, XII. 166. I strup at the stores sel anch andt

Formes différentes de la matière cérébriforme, ibid.

Caractères qu'elle présente , III. 552. XII. 167.

Masse cérébriforme enkystée, XII, 160.

Considérations sur le kyste, ibid. Louiseand de amavama

Matière contenue dans son intérieur , tbid.

Siège des tumeurs cérébriformes enkystées . XII. 171. Masse cérébriforme non enkystée, ibid. amandi mod

Siège des masses cérébriformes non enkystées, XII. 172.

Pericardito, XII. 1783.

Dégénération cérébriforme des organes , XII. 174. 100 Propagation de la dégénération cérébriforme d'un organe à un autre, XII. 176. is Er .M. . obresing uh ambyend.

Caractères variés du début des dégénérations cérébriformes, XII. 177. Signes out le caractérisent, XII, 235.

Effets généraux des encéphaloïdes ; ibid. insmaliari no?

Durée de chacun des divers états de la matière cérébriforme, XII. 178. mentaires dans la pointine , Mil. 158.

AMERICA ON TRANSPORTER TO A THE PROPERTY OF TH

ENCLAVEMENT de la tête de l'enfant, dans l'accouchement, EMPTOMPHALE: XII. 143. XII. 100.

Différence entre la tête enclavée et la tête arrêtée au passage, I. 89. XII. 179. La tête ne peut s'enclaver qu'au détroit supérieur dibid.

Signes .. causes et dangers de l'enclavement , XII. 180290 ENDEMIQUE; definition, XII. 183.

Causes des endémies, ibid.an tue meitmon se un sempleu!

Principales maladies endémiques des Européens, ibid. - de la Laponie, ibid reitersure el elons NOKATIVA

- de la Norwège, de la Suède, de la Finlande, de la Russie, du Danemarck, de la Poméranie, de la Courlande, de la Livonie, etc., ibid. camparée, ibie.

Principales maladies endémiques de la Moscovie, de la Tartarie, de Casan, du pays des Cosaques, XII. 188.

- de la Pologne, de la Lithuanie, de la Transylvanie, de la Silésie, de l'Ukraine, de la Suisse, du Brisgaw, de PAlsace, des Pays Bas, ibid. at aunten a see

de la Hongrie, de la Thrace, de la Macédoine, de la Turquie d'Europe, de la Bohême , ibid. vo de lup evuetal

- de l'Allemagne, XII. 189. 1 ... asisa ani al Alle A Dejanis la naissance quaqu'à la perchid, ibid.

de l'Angleterre, XII. 190. 1 di danceistag ium coibalaim

- de la France, ibid.

- de la Suisse, de la Savoie, du Piémont, XII. 192: 110 A - de l'Italie, XII. 193. et ann. sess l'affirme enditre d'inne

- de la Sicile, dé la Morée ou ancienne Grèce, ibid. - de l'Espagne, du Portugal, XII. 194. coh concerimobin 9

- de l'Asie, XII. 1957 enseiterfomvi zunassiav sab sino! A

- de l'Afrique, XII 198. . . me vront omsteve ub billidolf.

- de l'Amérique, XII. 201. I sust nois remmi', et rogued

A quelle epoque on peut commente à sucre le supoque elleup A

ENDURCISSEMENT; definition, caracteres, XII. 205. Endurcissement du tissu cellulaire des nonveau-nés, XII.

Organes de la nutrition et de l'accrelesement, il il.

ENEOREME; definition , XH. 207, tight into inp aturals & ENERGIE; XII. 20710 oppilden energyd'b enoiteredieno.

- physique, ibid.

II. (oo, XII. io). II Usages de différent permiles .802 XII. 208. asterne auright de magast Moyens d'augmenter ou de diminuer l'énergie physique ou

a ag morale, XII. 200 and and there more Junianion Simer 9 Energie des maladies, des médicamens, des organes, XII.

Saint Vincent de Paul : Van institution : chang mana de 1212 ENERVATION; ses causes, son diagnostic, son pronostic, son traitement, XII. 214. est es contrata de de manuza

ENFANCE; XII. 217. XXXVI. 372. salderstarg toos

Phénomènes généraux qui caractérisent la première époque,

Maladies propres à cette époque, ibid. Il de savant

Phénomènes généraux et maladies de la deuxième époque, design treuves. X.D. and.

- de la troisième époque, ibid. sh stifet som al et soma?

Deuxième enfance , phénomenes et maladies , I. 180.

Soins qu'exige la première enfance, XII. 217.

Nourriture naturelle au premier age , XII. 221. norton al Accroissement et développement organique dans l'enfance , XII. 226.

Habitudes et exercices qui lui sont convenables, XII. 236.

Développement du système nerveux et des fonctions intellectuelles à cette époque, XII. 243.

Comparaison de l'enfance avec les dernières époques de la vie, et recherches sur sa mortalité, XII. 251.

Principes généraux de thérapeutique applicables aux maladies de la seconde enfance, I. 186.

Auteurs qui en ont traité, XII. 256.

ENFANS: maladies auxquelles ils sont sujets, XII. 258. Depuis la naissance jusqu'à la première dentition, XII, 250. Maladies qui paraissent à l'époque de la dentition, XII.

260.

Autres maladies de l'enfance, ibid.

Considérations particulières dans le traitement de ces diverses affections, XII. 261.

Prédominance des fluides blancs chez les enfans, ibid.

Atonie des vaisseaux lymphatiques , XII. 262. Mobilité du système nerveux , XII. 263. C. will & lab

Danger de l'immersion dans l'eau froide , I. 273.

A quelle époque on peut commencer à endurcir l'enfant aux influences de l'air . I. 273.

Sensations , XII. 263.

Organes de la nutrition et de l'accroissement, ibid.

Auteurs qui ont traité des maladies des enfans , XII. 264. Considérations d'hygiène publique sur les enfans trouvés, II. 499. XII. 167.

Usages de différens peuples relativement à l'exposition de

part, XII. 167.

Première institution en faveur des enfans trouvés . XII. 270. Maison de la couche, XII. 271.

Saint Vincent de Paul ; son institution ; changemens qu'elle a subis jusqu'à nos jours, XII, 372.

Examen de la question si les hospices des enfans trouvés sont préférables ou non à l'éducation privée de ces enfans, ibid. or p' anteriorist mis magritus entre moureu'i

La débauche est favorisée par les hospices pour les enfans trouvés, XII. 273.

L'infanticide n'est pas diminué par les institutions pour les enfans trouvés, XII. 274.

Causes de la mortalité dans ces établissemens, ibid.

Vices de constitution physique des enfans abandonnés, XII...

Infection vénérienne, ibid.

Atrophie mésentérique, rachitisme, XII. 279. Aphthes, muguet, ibid.

Petite vérole, ibid.

Privation du lait maternel , ibid.

Nourriture artificielle , XII. 279. Impureté de l'air dans les hospices des enfans trouvés . XII.

Diverses vues d'amélioration , d'hygiène et d'éducation pour les hospices d'enfans trouvés . XII. 285.

ENFANTEMENT; definition; XII. 294.

Incertitude des signes précurseurs, ibid.

Insuffisance des signes concomitans, et variétés qu'ils présentent , XII. 295.

Dilatation du col de l'utérus, XII. 298.

Formation de la poche des eaux, XII. 299. Rupture de la poche des eaux , ibid.

- prématurée, XII. 300.

- tardive , ibid.

- s'opérant ailleurs qu'au centre de la poche, ibid.

- effectuée par l'art. ibid.

Considérations qui doivent guider dans cette opération. XII. 301.

Hémorragie utérine , XII. 302.

Convulsions . ibid.

Dernier temps du travail de l'enfantement, et phénomènes qui l'accompagnent, XII. 303.

Engagement de la tête, ibid.

Saillie, rupture du périnée, ibid. ENFLURE: XII. 304.

ENGASTRIMISME: IV. 205, XII. 304. Son mécasnisme, XII. 305. Son histoire , XII. 310.

Auteurs qui ont écrit à ce sujet , XII. 318.

ENGELURE; XII. 318.

Ses causes, ses symptômes, ibid. Mécanisme de sa formation, XII. 310.

Son traitement, XII. 520.

Inconvéniens de l'exposer à un feu trop ardent . I. 270. ENGORGEMENT; definition, division, XII.

Engorgemens chauds, aigus ou inflammatoires, XII. 323. Mécanisme de leur formation, ibid.

Engorgemens froids, lents ou chroniques, XII. 324. ENGOUEMENT; definition, III. 363. XII. 325.

Causes, ibid.

Traitement, XII. 326. ENGOURDISSEMENT; définition, XII. 328.

Causes . ibid.

Une fracture peut survenir à la suite de l'engourdissement, XII, 33o.

Engourdissement causé par les blessures , XII. 331. - par le froid, ibid.

Diverses autres causes externes d'engourdissement, XII. 332. Engourdissement des femmes grosses , ibid,

Maladies qui disposent à l'engourdissement, XII, 353.

Il est quelquefois le signe précurseur d'une maladie, ibid. Soins qu'il exige, ibid.

Engourdissement mental, ibid.

ENGRENURE; XII. 334. researching somais of obel amount ENIVRANT; XII. 534.

ENKYSTÉ; XII. 334.

Mécanisme de la formation des tumeurs enk ystées , XII. 335. Hydropisie des ovaires, ibid.

Loupes enkystées, ibid.

Membrane des kystes, ibid. 11%

L'aberration des fluides explique le développement des tumeurs enkystees , I. 42. 19 and o and

THE LIKE WHEN THE SECOND

ENROUEMENT; caractères et causes, XII. 336.

Diagnostic, XII. 337.2 Tea - Visit top at-Pronostic, ibid. Traitement , ibid.

ENTAILLE; XII. 338.

ENTE; XII. 339.

Observation de Garengeot sur la greffe animale, XII. 340. Procédés opératoires pour remplacer le nez , XII. 341.

Cicatrisation des parties non entièrement détachées du corps. XII. 343.

Non cicatrisation des parties entièrement détachées du corps. XII. 344.

Méthode des Indiens pour réparer l'ablation du nez, XII. Méthode des anciens pour remédier aux difformités du

visage par le moyen des tégumens ; ibid. Observations de Balfour, XII. 348.

Diverses autres observations, XII. 349.

ENTERITE; definition, XII. 350. Causes de l'entérite aigue, XII. 360.

Symptômes, marche, durée, complications de cette affection , ibid.

Signes qui la distinguent des autres inflammations de l'abdoa dedent on file men , XII. 362.

Son mode de terminaison, XII. 363.

Résultats des ouvertures cadavériques , XII. 364.

Pronostic . ibid. Traitement . XII. 365.

Causes, symptômes, marche, terminaison de l'entérite chronique, XII. 367.

Résultats des ouvertures cadavériques, XII. 368.

Pronostic, XII. 369. Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XII. 370.

ENTEROCELE; XII. 370.

ENTÉRO-CYSTOCÈLE ; ibid. ENTÉRO-ÉPIPLOCÈLE; ibid.

ENTÉRO-ÉPIPLOMPHALE; XII. 371.

ENTÉRO-HYDROCÈLE; ibid.

ENTÉRO-HYDROMPHALE; ibid.

ENTÉRO-MÉROCÈLE; ibid. ENTÉROMPBALE; ibid.

ENTÉRO-SARCOCÈLE ; ibid.

ENTÉRO-ISCHIOCÈLE; ibid.

ENTEROTOMIE, cas qui necessitent cette opération, XII.

ENTHLASIS; XII. 3,2.

ENTHOUSIASME; definition, XII. 373.

Causes de l'enthousiasme qu'excite le beau, XII. 374, Enthousiasme chez les femmes, XII. 375.

Il n'appartient qu'aux esprits élevés , XII. 377.

Sa marche, XII, 580.

Son traitement , XII. 584.

ENTONNOIR; III. 24. XII. 384. XXVII. 93.

ENTORSE; definition, caracteres, XII. 384. XL. 541. Traitement, XII. 386.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

ENTRAILLES; XII. 386.

ENUCLEATION; cas auxquels on peut appliquer ce terme, XII 387.

ENURESIE; XH. 388.

ENVIE; definition, XII. 388.

Préjugé à ce sujet, XII. 380.

Recherches sur les euvies , XII. 391.

Traitement , ibid.

Précautions que demandent les envies qui sont une maladie des doigts, XII. 392.

ÉPANCHEMENT; définition, XII. 303.

Epanchemens dans différentes parties de la tête, ibid.

- dans le crane, causes et signes, XII. 394. Pronostic, XII, 402.

Traitement, XII. 405.

Contusion du cerveau, XII. 404.

Symptomes, XII. 405. Traitement, XII. 406.

Epanchement dans l'œil, ses caractères, son siège, ses causes, ibid.

Epanchement dans l'oreille, ses causes, son traitement. XII. 408.

- dans le nez et la bouche, XII. 400.

- dans les différentes parties de la poitrine et les voies aériennes, XII, 410.

dans le sac des plèvres, ibid.

Causes et symptômes de l'épauchement d'air, XII. 411.

- de sang, XII. 412. - d'eau, XII. 414.

- de pus, XII. 415.

Epanchement dans les cavités du médiastin, XII. 416.

- dans les poumons, XII. 417. - dans la cavité du péricarde, XII. 418.

- dans les voies aériennes, ibid.

- dans l'abdomen et les parties génitales, XII. 419.

- dans le sac du péritoine, XII. 420.

Terminaison, traitement de l'épanchement de sang, causes, symptômes, ibid.

Causes et symptômes de l'épanchement d'air , d'eau , etc., XII. 423.

Epanchement dans la cavité de l'épiploon gastro-colique, XII. 425. THE HOLD HERE TOUR

- dans l'estomac, ibid.

- dans le canal intestinal, XII. 428.

- dans les reins, XII. 430.

- dans la vessie, ibid.

- dans la matrice, XII. 432. - dans la tunique vaginale du testicule , XII. 433.

- dans le tissu cellulaire, ibid. EPAULE; parties qui la forment, XII. 436.

Muscle petit pectoral, ibid.

-grand dentelé, ibid.

- trapèze, ibid.

- angulaire, XII. 437.

- rhomboide, ibid. -grand pectoral, ibid.

-grand dorsal , ibid.

- sus-épineux , XII. 438. - sous-épineux, ibid.

- petit rond , ibid.

- grand rond , ibid. - sous-scapulaire, ibid.

- deltoïde, ibid.

Nerfs de l'épaule, ibid. Artères de l'épaule, XII. 439. Veines de l'épaule, ibid.

Vaisseaux lymphatiques de l'épaule, ibid. Maladies de l'épaule, XII. 439. Arrachement de l'épaule, ibid.

Arrachement de l'épaule, ibid. Indications thérapeutiques, ibid.

EPEAUTRE; c'était peut-être l'alica des anciens, I. 310. EPERVIER; description et usages de ce bandage, III. 441. ÉPHÉBE; définition, XII. 441.

Changemens qui surviennent dans l'économie chez les éphèbes, ibid.

Dispositions légales des anciens à l'égard des éphèbes, XII.

ÉPHELIDE; XII. 443.

Phénomènes généraux, XII. 445.

Causes organiques, XII. 447. Causes extérieures, ibid.

Traitement, XII. 449.

EPHÉMÉRE; XII. 450. Fièvre éphémère, ibid. Ses causes, XII. 451.

EPHEMÉRIDES; utilité qu'on en peut tirer, XII. 452.

- historiques, XII. 453. - de physique, ibid.

Divers phénomènes de l'économie qui se rattachent à un concours et à une périodicité de certaines conditions, XII. 454.

ÉPHIALTE; XII. 459. ÉPHIDROSE; XII. 466.

ÉPI; XII, 460.

Introduction d'un épi de ble dans le caual de l'urêtre, ibid. Description du bandage appelé épi, XII. 461.

- de l'épi de l'aine, ibid.

- de l'épi de l'épaule, XII. 463. - de l'épi du pouce, ibid.

EPIALE; definition, symptômes, traitement, XII. 464. EPIAN; definition, XII. 465.

EPICARPE; préparation, emploi, XII. 465.

EPICES; VI. 126. EPICHORION; XII. 465.

EPICRANE; XII. 466.

EPICRASE; XII. 467.

EPIDEMIE; definition, XII. 467. Division, ibid.

Causes, VII. 468.

Epidémies constitutionnelles, XII. 469.

- effluviennes, XII. 471. - miasmatiques, XII. 473. Manière d'agir des effluves, XII. 479.

Imprégnation des miasmes , XII. 480.

Considérations sur l'habitude, par rapport aux épidémies . XII. 481.

Dispositions d'où naît l'aptitude plus ou moins grande à

contracter les épidémies, XII. 482.

Connexions des saisons avec les épidémies , 1.268. XII. 483. Pourquoi elles sont plus rares dans les grandes villes que dans les campagnes, I. 280.

Et plus fréquentes dans les vaisseaux que sur terre, ibid. Variations que le mode épidémique imprime aux maladies.

XII. 484.

Détermination des épidémies miasmatiques, XII, 485.

Du typhus, XII. 486.

Examen de cette question. Le caractère épidémique peut-il servir de base à une classification nosologique ? XII. 488.

Hygiène des épidémies, ibid.

Auteurs qui en ont traité. XII. 490. EPIDEMIQUE; définition, XII. 492.

EPIDERME; XII. 495.

Description, ibid.

Organisation, XII. 308.

Résultats de son analyse, I. 332.

Comment il se comporte après la mort, XII. 499. Usure de cette membrane , X1I. 500.

Sa formation, ibid.

Sa transparence, XII. 503. Epiderme du fœtus, ibid.

- des animaux , ibid.

Usages de l'épiderme, XII. 504. EPIDIDYME; description, usages, ibid.

EPIGASTRE; XII. 505.

Parties recouvertes par l'épigastre, I. 37. XII. 505.

Maladies qu'indique la douleur de l'épigastre, XII. 505. EPIGASTRIQUE; déplacemens que cette artère éprouve dans les différens cas de la hernie inguinale, III. 347.

Cas qui font exception à la règle générale voulant que d'abord externe elle devienne à la fin interne, IH. 348.

EPIGASTROCELE; XII. 507.

EPIGENESE; XII. 508. EPIGENNEME; XII. 508.

EPIGINOMÈNÉ; XII. 508.

EPIGLOTTE; sa description, ses usages, ses maladies, XII.

Absence de cet organe, IV. 150.

EPIGLOTTIQUE; XIL. 510.

EPILATOIRES; XII. 510.

Circonstances qui diminuent le danger de leur emploi à la suite de bains, II. 544.

Effets de ces substances, II. 545.

EPILEPSIE; XII. 45.

Phénomènes qu'elle présente, XII. 511. Altérations mentales qui en sont la suite, XII. 515.

Accidens auxquels elle expose les malades , ibid.

Désordres qu'elle occasione dans toute l'économie, XII. 516.

Maladies qui se rapprochent d'elle, XII. 519. Causes de l'épilepsie sympathique, ibid.

Organes qui en sont le siège, XII. 520.

Causes de l'épilepsie idiopathique, XII. 525.

Division de cette maladie, XII. 520.

Epilepsie essentielle, ibid.

Epilepsie sympathique ou symptomatique, ibid.

Epilepsie simulée, XII. 530. Pronostic de l'épilepsie, ibid.

Traitement , XII. 533.

Auteurs qui en ont traité , XII. 537.

EPINARD ; I. 378. EPINE; XII. 544.

EPINEUX; XII. 545.

Apophyses épineuses, ibid. Artère épineuse, XII. 546.

Fosses sus-épineuse et sous-épineuse de l'omoplate, ibid. Muscle inter-épineux, ibid.

Muscle transversaire épineux, ibid.

Trou épineux on sphéno-épineux, ibid.

EPINE-VINETTE; XII. 546.

Propriétés de l'écorce de cet arbrisseau, III. 84. Propriété du suc fourni par son fruit, III. 385.

EPINGLE, XII. 546.

EPINIERE; XII. 547.

EPINYCTIDE; définition, caractères, causes, traitement, XII. 547. EPIPHÉNOMÈNE; XIL 552.

EPIPHORA; caractères, causes et traitement, XII. 552. EPIPHYSE; formation, durée, disparition des épiphyses,

XII. 555. EPIPLOCELE; définition, XII. 558.

Symptômes, ibid.

l'ourquoi l'épiploon a une tendance particulière à sortir par l'anneau inguinal gauche, III. 345.

Diagnostic, XII. 559.

Difficulté de distinguer l'épiplocèle inguinale d'avec l'hydrocèle du cordon, III. 363.

Réduction de l'épiplocèle étranglée, XII. 560.

EPIPLOENTEROCELE; XII. 561. EPIPLOITE; definition, XII. 562.

Symptomes, ibid.

Durée et terminaison, ibid. Pronostic, XII. 563.

Traitement, ibid.

EPIPLOMEROCELE: XII. 564.

EPIPLOMPHALE; XII. 564.

EPIPLOON; XII. 564. Description, ibid.

Texture et organisation, XII. 573.

Usages, XII. 575.

Chaugemens que sa texture éprouve lorsqu'il passe dans une hernie, III. 354.

Les abcès qui se forment dans son intérieur sont presque toujours mortels, I. 21.

Ils le sont par l'épanchement , I. 22.

Adhérence à l'estomac, I. 155.

Avantages de ses adhérences aux bords de la division, dans les plaies pénétrantes de l'abdomen, I. 155.

Auteurs qui en ont traité, XII. 579. EPIPLOSARCOMPHALE; XII. 579.

EPIPLOSCHEOCELE; XII. 579. EPIPLOISCHIOCELE; XII. 579.

EPISCHESE; XII. 579.

EPISPADIAS; definition et exemples de cette affection, XII.

EPISPASTIQUES; considerations sur l'emploi de ces agens, XII. 584.

Effets qu'ils produisent, XII. 585.

Action locale, ibid.

Rubéfaction, ibid. Vésication, XII. 587.

Cautérisation, XII. 589.

Action générale, XII. 589. Emploi thérapeutique, XII. 591.

Emploi dans les fièvres ataxiques, XII. 592.

- les maladies écuptives, ibid.

- les phlegmasies membraneuses, XII. 503.

l'ophtalmie, ibid.
 la diarrhée, ibid.

- les phiegmasies séreuses, XII. 594.

- la pleurésie , ibid.

Emploi thérapeutique dans la péritonite, XII. 504.

- la péripneumonie, XII. 595. - les affections rhumatismales, ibid.

- les affections goutteuses, ibid.

- les phlegmasies chroniques, XII. 505.

- les hémorragies, ibid. - les névroses, ibid.

- la céphalalgie, le vertige, ibid.

- l'affaiblissement de la vue et de l'ouie, XII. 507.

- les névralgies, ibid.

- l'apoplexie et les affections comateuses, ibid.

- les maladies qui résultent de la rétropulsion d'une affection cutanée, ibid. - l'hydropisie, ibid.

- les douleurs articulaires . XII. 508.

EPISTASE; XII. 508.

EPISTAXIS: définition, division, XII, 508.

Causes, signes précurseurs et phénomènes de l'épistaxis actif, XII. 500.

De l'épistaxis passif, XII. 600.

Les enfaus sont sujets à l'épistaxis , ibid, le l'anoite con 19

- symptomatique, ibid. Y. Harrasoin imagilia?

Pronostic de l'épistaxis, ibidane des elements enegations Traitement de l'épistaxis actif, XII. 602. 1 ALLA Leit

- symptomatique . XII. 603.

Auteurs qui en out traité, ibid. de marte 256 armanie EPISYNTHETIQUE; definition, XII. 604, EPITHEME; XII. 606; trad set and oxigo to a constant

Préparation et emploi de ces agens, ibid.

Effets qu'ils produisent, XII. 605. Epithèmes émolliens, XII. 606. Acht at and allerents

- toniques, XII. 607. - excitans, ibid.

- irritans, XII. 608.
- narcotiques, ibid. 32 dall control of the control of the

EPITROCHLEE; XII. 600. EPIZOOTIE; XIII. L.

L'étude des maladies des animaux est liée à celle de la pathologie humaine , ibid. Les maladies des animaux peuvent se communiquer à

l'homme, et vice versa, ibid. Tous les animaux sont exposés aux épizooties, XIII. 3.

Epizooties des mammiferes en général, ibid.

Distinction à établir entre les épizooties et les autres maladies chez les mammifères domestiques, XIII. 4.

Phthisie pulmonaire, ibid.

Morve, XIII. 5. Pourriture, ibid.

Rage, ibid.

Présence des larves et insectes, ibid.

Tournis, ibid.

Gale . ibid.

Vers intestinaux , ibid.

Farcin-scrophule des chevaux, ibid.

Claveau , ibid.

Typhus, ibid.

Causes générales des épizootics parmi les mamnifères domestiques, ibid.

Epizooties contagieuses et non contagieuses, XIII. 7.

Causes premières et occasionelles des épizooties non contagicuses , ibid.

Précautions générales à prendre dans les épizooties domestiques, XIII. q.

Propreté et désinfection des étables et des écuries, XIII Go. Précautions relatives aux cadavres des animaux morts dans le cours d'une épizootie, XIII. 11.

Traitement préservatif , XIII. 12.

Dangers auxquels sont exposés ceux qui traitent les épizooties, XIII. 13.

Nécessité de proscrire la vente des chairs des animaux malades, XIII. 14. Animatorquirez —

Examen des épizooties des animaux domestiques en particulier, XIII, 18.

Caractères des épizooties des herbivores domestiques, ibid. Caractères de celles des carnivores domestiques, XIII. 20. Typhus contagieux des bêtes à cornes, XIII. 21.

Causes du typius des bêtes à cornes, et manière dont il se propage, XIII. 22.

Symptômes qui le caractérisent, XIII. 25.

Première période, 'ibid.

Deuxième période, XIII. 26.

Troisième période, XIII. 27.

Résultats des ouvertures de cadavres , ibid. Différentes variétés de cette maladie , XIII. 50.

Traitement curatif, XIII. 33.
Première période, XIII. 34.

Seconde période, XIII. 36. Troisième période, XIII. 38.

Moyens préservatifs ou prophylactiques, XIII, 59.

Inoculation du typhus contagieux, XIII. 41. Manière de proceder à cette opération, XIII. 42. Résultats de l'inoculation, XIII. 44.

Fièvre ataxo-advnamique, charbonneuse, ou typhus charbonneux , XIII. 45. Ses caractères généraux , XIII. 46.

Différentes épizooties charbonneuses, XIII. 48.

Enizooties de typhus charbonneux simple, XIII. 49. Développement et causes de la maladie, ibid.

Symptômes qui la caractérisent; première période, XIII. 51. Seconde période, ibid.

Durée de la maladie , ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 52. Traitement curatif et préservatif, ibid.

Epizootie de Finlande, ibid. - de la province de Quercy, XIII. 53.

Symptômes, ibid.

Causes et développement de la maladie, ibid. Traitement curatif, XIII. 54.

- préservatif, XIII. 55.

Typhus charbonneux avec épanchement dans les cavités thoracique et abdominale, ibid.

Symptômes, XIII. 56.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Traitement, ibid.

Traitement, ibid.

Moyens préservatifs, XIII. 59.

Typhus charbonneux épizootique de l'Auvergue, XIII. 58. Ses symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Causes, XIII. 59.
Traitement curatif, ibid.

Traitement préservatif, XIII. 60.

Résumé général sur le typhus charbonneux, ibid.

Typhus contagieux des chats, XIII. 62. Ses symptômes, XIII. 63. The let of a in selling astronsin's

Résultats des ouvertures de cadavres , XIII. 64. anoiles Caractères contagieux , ibid.

Traitement curatif, ibid.

Epizooties de la clavelee, XIIL 65.

- de charbons essentiels, XIII. 66. Différences entre le charbon essentiel et le charbon symp-

tomatique, XIII. 67. Charbon des moutons, ses symptômes, ses causes et son

traitement, XIII. 68. Charbon essentiel particulier au cochon, XIII. 69.

Ses symptômes . ibid. TABLE 1.

Résultats des ouvertures des cadavres , XIII. 70.

Ses causes, ibid.

Son traitement. ibid.

Son traitement, ibid.

Pustule maligne de la langue des herbivores, ou glossanthrax, ibid.

Ses symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 71.

Traitement, ibid.
Epizooties aphtheuses, XIII. 72.

Symptômes, ibid. Traitement, XIII 73.

Epizooties catarrhales, ibid.

Catarrhe épizootique, XIII. 74. Catarrhe nasal des chiens, ibid.

Symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 75.

Complications , ibid.

Traitement curatif, XIII. 76.

Pneumonie et pleuropneumonie épizootiques, XIII. 77. Symptômes, XIII. 78.

Résultats des ouvertures de cadavres , XIII. 79.

Traitement curatif, ibid. Hémorragies épizootiques, XIII. 80.

Maladies du sang des moutons, maladie rouge, maladie de la Sologne, ibid.

Symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 81.

Causes de l'hémorragie des moutons en Sologne, ibid. Traitement curatif. XIII. 82.

Traitement préservatif, ibid.

Exemples d'hémorragies épizootiques chez les bœufs, XIII. 83. Epizooties des oiseaux, ibid.

Fievre ataxo-adynamique ou typhus charbonneux chez les oiseaux, ibid.

Epizooties sur les oies à Marolles; causes, symptômes, altérations observées sur les cadavres; traitement, XIII. 84.
Moyens prophylactiques, ibid.

Epizootie observée dans les basses-cours de l'hospice des Enfans-Trouvés; causes, symptômes, ouvertures des cada-

vres, traitement, ibid.

Epizootie sur les volailles en Lombardie; symptômes, ouverture des cadavres, traitement, XIII. 85.

Phlegmasies épizootiques des oiseaux, XIII. 87.

Claveau des oiseaux, ibid. Pustule maligne, ibid.

Pépie, ibid.

Epizooties des poissons, XIII. 88. - des insectes . XIII. 8q.

- des vers à soie . ibid.

Muscarine, morts blancs, ou morts flats, caractères, ibid. Causes , XIII. 91.

Movens préservatifs , XIII. 92.

Jaunisse et grasserie, XIII. 93. Epizooties des abeilles , ibid.

Causes de destruction des abeilles qu'on peut confondre avec leurs maladies épidémiques, ibid.

Causes de mortalite dépendantes des maladies épizootiques parmi les abeilles . XII. o5.

Diarrhée, symptômes, causes, terminaison. ibid.

Vertige, causes, terminaison, XIII. o6.

Faux couvain ou couvain pourri; signes qui le caractérisent, XIII. 97.

Auteurs qui ont traité des maladies épizootiques des animaux, XIII. o8.

EPONGE ; XIII. 101.

Structure, formation, principes constitutifs, XIII. 102. Usages dans la toilette, la médecine et la chirurgie, ibid. Auteurs qui en ont traité , XIII. 103.

EPREINTÉ ; XIII. 104.

EPUISEMENT; definition, XIII. 104. Causes, ibid.

Moyens d'y remédier, ibid.

EPULIE; XIII. 100. Causes, ibid.

Etiologie, ibid. Diagnostic, ibid.

Caractères qui distinguent l'épulie de diverses antres maladies de l'os maxillaire, ibid.

Plusieurs exemples d'épulie, XIII. 110.

Pronostic, XIII. 113. Traitement, ibid

Auteurs qui en ont traité, XIII. 114.

EPULATIGUE; XIII. 114.

EPURGE; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XIII. 114.

EQUILIBRE; definition , XIII. 115.

Conditions de l'équilibre du corps de l'homme, XIII. 117. Equilibre des forces des puissances musculaires dans l'homme, XIII 122.

Equilibre des actions organiques, XIII. 124.

Juflu nee de l'air atmosphérique sur l'équilibre dans l'homme, XIII. 125.

TARIE

Equilibre dans la nutrition , XIII. 126. Favilibre de caloricité, XIII. 197

2/1/

Movens theraneutiques propres à rétablir l'équilibre XIII

Equilibre général dans l'économie ou l'état de santé. XIII 120.

EQUINOXE: définition, XIII, 120.

Variation des équinoxes, XIII, 130.

Leur influence sur les phénomènes de l'atmosphère, ibid. Leur influence sur l'homme, XIII. 131.

EQUITATION: definition, XIII. 131.

Influence sur les corps vivans, XIII. 132.

Effets qu'elle produit dans le corps. XIII. 133.

Son emploi en thérapeutique, XIII. 136.

Begles générales d'équitation thérapeutique, XIII, 138. Auteurs qui en ont traité, XIII, 130.

ERABLE : usages de cette plante , XIII. 140.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

ERAILLEMENT: XIII. 140. ERECTILE: XIII. 141.

Du tissu érectile, ibid.

ERECTILITE : definition . XIII. 144.

Faits qui se rattachent à l'érectilité, XIII. 145. ERECTION; définition, XIII, 148.

Structure du corps caverneux, ibid.

- de l'urètre, XIII. 151. - du gland, ibid.

Muscles qui concourent au mouvement du pénis, XIII. 152. Structure du clitoris . ibid.

Phénomènes que présente l'érection , XIII. 153.

Théorie ancienne, part qu'y prend chacun des organes qui v concourent, XIII, 154.

Nonvelle théorie , IV. 386. XIII. 155.

Objection contre cette nouvelle théorie, XIII, 157.

Développement de l'érection, causes qui la produisent, XIII. 158.

Causes des irrégularités dans son développement , XIII. 159. Erection produite par des maladies, XIII. 160. ERETHISME; definition, XIII. 161.

Moyens de combattre l'éréthisme , XIII. 162.

ERGOT; definition, VI. 108, XIII, 162, L. 506. Description de l'ergot, ibid.

Il attaque d'autres graminées que le seigle . XIII. 164. Son mode de génération, ibid.

Movens de le combattre, XIII. 165. Auteurs qui en ont traité, XIII. 166.

Maladies qu'il occasione, ibid.

Effets divers qu'il produit, XIII. 167.

Ergotisme convulsif observé dans la Hesse, ibid.

En Voigtland , ibid.

Dans le pays de Fribourg , ibid. Dans la Silésie, XIII. 168.

Ergotisme gangréneux observé dans plusieurs parties de la France, de l'Angleterre, de la Suisse, XIII. 170.

Effets du seigle ergoté sur les animaux, XIII. 175. Mode d'action de cette substance, XIII. 177.

Traitement à opposer aux effets qu'elle produit, ibid.

- employé par Languit, ibid.

- conseillé par Tissot , XIII. 178. - du docteur Read . ibid.

Usages du seigle ergoté comme agent thérapeutique, XIII.

Son usage dans l'accouchement, XIII. 181.

Mode d'administration, ibid.

Le seigle ergoté augmente la rigidité des parties génitales, `ibid.

Son efficacité dans les hémorragies utérines , ibid,

Il n'a pas d'influence sur l'utérus dans l'état de vacuité, XIII. 182.

Observations sur son emploi, ibid. Auteurs qui en ont traité, ibid.

ERICACÉES; propriétés des plantes de cette famille, XIII.

ERIGNE; description et usages de cet instrument, II. 43. XIII. 184.

EROSION; definition, causes, XIII. 185.

EROTOMANIE; definition, XIII. 186.

Cette affection diffère de la nymphomanie et du priapisme, ibia.

Phénomènes qui la caractérisent, ibid. Observation d'érotomanie, XIII. 187.

Elle se termine par la démence, XIII. 190. Maladies qu'elle cause, ibid.

Ses complications, ibid. Ses causes, XIII. 192. Son siége, ibid.

Son traitement, ibid. ERRATIQUE; définition, XIII, 103.

ERREUR DE LIEU; XIII. 103.

Considérations sur les erreurs populaires relatives à la médecine . XIII. 105.

- à l'anatomie et à la physiologie, XIII. 200.

- à l'éducation physique des enfans et à l'hygiene, XIII.

Remèdes et saignées de précaution, XIII. 205.

Erreurs populaires relatives à la pathologie interne, XIII. 208.

Réflexions sur les médecins d'urine; XIII. 209.

Erreurs populaires relatives à la pathologie externe, XIII. 210. Des renoucurs, XIII. 211.

Des sages femmes, Xlll. 213.

Erreurs populaires relatives à la thérapeutique et aux médicamens, XIII. 214.

Livres de médecine destinés au peuple, XIII. 219.

Erreurs des médecins, XIII. 220.

Auteurs qui out traité de ce sujet, XIII. 221.

ERRHIN; définition, XVI. 223.

Différentes formes données aux errhins pour en faciliter l'administration, ibid.

Organisation anatomique et état physiologique du nez , ibid. Phénomènes produits par les errhins, XIII. 224.

Division de ces agens, ibid.

Errhins irritans, ibid.

- excitans, Xlll. 225. - toniques, Xlll. 226.

- émolliens, ibid.

ERUCTATION; definition, XIII. 226.

ERUDITION; definition, XIII. 226.

Abus qu'on fait de l'érudition en médecine, ibid. Elle est nécessaire au médecin, Xlll. 245.

ERUGINEUX ; XIII. 252.

ERUPTION; signification de ce mot, XIII. 252.

Diagnostic, XIII. 253. Pronostic, ibid.

ERYSIPELE; étymologie du mot, description générale de la maladie, Xlll. 253. XLI. 462.

Siége de l'érysipèle, XIII. 254.

Différences qu'il présente , XIII. 255.

Divisions établies par les auteurs , XIII. 256.

Causes prédisposantes, ibid. Causes excitantes, XIII. 257.

Erysipèle symptomatique, ibid.

— accidentel, ibid.

Symptomes et marche de la maladie, *ibid.*Complications, XIII. 259.

5:gnes qui distinguent l'érysipèle d'avec quelques maladies

analogues, XIII. 200. Terminaison de cette affection, ibid.

Caractère particulier de l'abcès qu'il forme quand il se termine par suppuration, I. 12.

Conduite à tenir relativement aux lambeaux de tissu cellulaire qui se présentent à l'ouverture du foyer, ibid.

Variétés de l'érysipèle, suivant des circonstances générales ou particulières, XIII. 261.

Pronostic, XIII. 263.

Traitement , XIII. 264.
- interne , ibid.

- interne, ibia. - externe, XIII. 266.

- prophylactique, Xlll. 268.

Auteurs qui en ont traite, ibid. ERYTHEME; definition, XIII. 269.

ERYTHREME; XIII. 270. ERYTHROIDE; XIII. 270.

ESCARGOT; XIII, 271.

ESCARPOLETTE; ses effets sur l'économie animale, XIII.

ESCA ROTIQUE; definition, Xlll. 271.

ESCARRE; definition, XIII. 272.
Variétés des escarres, ibid.

Leur siége, ibid.

Leur nombre, ibid. Leurs causes, Xlll. 273.

Leur figure, ibid.

Leur couleur, ibid.

Leur épaisseur, XIII. 274. Leur développement, ibid.

Leur traitement, XIII. 275.

ESPECE; acceptions diverses de ce mot, XIII. 275. XXXIV. 136.

Similitude des individus d'une même espèce, ibid. Ce qu'on entend par espèce, en pharmacie, XIII. 276.

Espèces toniques, ibid. Usages auxquels elles servent, Xlll. 277.

Espèces excitantes, XIII. 27

Leurs usages , ibid.

Espèces émollientes, XIII. 278. Leurs usages, ibid.

Espèces narcotiques, ibid. Leurs usages, ibid.

Espèces purgatives, XIII. 279. Leurs usages, ibid. 248

ESPHLASE; définition, XIII. 279.

ESPRIT; étymologie de ce mot, XIII. 279.

Rapports de l'esprit avec le corps, ibid.

Influence de la formation originelle sur le développement des facultés mentales , XIII. 280.

Influence de l'accroissement ou du développement organique sur les facultés de l'esprit, XIII. 283.

Influence de l'éducation et des études sur le développement

des facultés intellectuelles , XIII. 286.

Différence du génie et de l'esprit, XIII. 288. Influence de la puissance reproductive ou du sexe sur les

facultés intellectuelles, et de l'esprit des femmes, XIII.

Influence de l'appareil digestif et du régime ou des nourri-

tures et des boissons sur l'esprit, XIII. 204. Influence des divers tempéramens sur le développement

des facultés intellectuelles, XIII. 298.

Tempérament sanguin, ibid.

- bilieux, XIII. 300. - melancolique, XIII. 3or.

Influence des passions ou des affections habituelles sur le développement des facultés mentales, XIII. 303.

Empire des climats, des saisons, des lieux, sur les facultés intellectuelles, et selon les races d'hommes, XIII. 307.

Supériorité de la race blanche des hommes sur la race noire, XIII. 308.

Influence des âges sur le développement de l'intelligence, XIII. 311.

Influence des habitudes et des diverses conditions sur le développement des facultés mentales , XIII. 313.

ESPRIT de Mindérérus , XIII. 317.

- de nitre dulcifié , ibid.

- de sel, ou esprit de sel marin, XIII. 319.

- de vitriol, ibid. - de vin, ibid.

Esprits animaux, ibid.

Préjugés des anciens à cet égard, ibid.

Des esprits animaux et vitaux selon l'ancienne physiologie, XIII. 320.

Objections contre ce système, Xlll. 321.

Vibration nerveuse, ibid.

Fluide nerveux, XIII. 322. Electricité, XIII. 323.

Etat de la question aujourd'hui, XIII. 324.

ESOUILLE; XIII, 327.

DES MATIERES.

Les esquilles, dans les plaies du crâne, peuvent quelquefois dispenser d'appliquer le trépan, XIII. 328.

ESQUINANCIE; XIII. 328.

ESSENCE; XIII. 328.

- des maladies, ibid. Essence, terme de chimie, XIII. 331.

Essence, terme de pharmacie, ibid.

Action des essences, ibid.

ESSENTIEL; acceptions diverses de ce mot en médecine, chimie et pharmacie, XIII. 352.

Principes essentiels, ibid.

Huiles essentielles, ibid.

Sels essentiels, ibid.

ESSERE; definition et description, XIII. 333.

Durée, traitement, XIII. 334.

En quoi l'essère diffère de l'ampoule, l. 471.

ESSOUFLEMENT; définition, différences, XIII. 334.
Phénomènes de l'essouflement, XIII. 335.

ESTHOMENE; definition, XIII. 335.

ESTOMAC; généralités, XIII. 335. Histoire anatomique, XIII. 357.

Situation de ce viscère, XIII. 358.

Sa direction, ibid.

Sa capacité, XIII. 339.

Description de sa surface externe ; face antérieure , ibid

Face postérieure, XIII. 340. Grande courbure, ibid.

Petite courbure, ibid.

Extrémité gauche, XIII. 341.

Extrémité droite , ibid.

Description de sa surface intérieure ; ibid.

Organisation de ce viscère, XIII. 343.

Variétés que présente l'estomac chez l'homme, suivant le sexe et l'âge, XIII. 348.

- suivant les différentes espèces d'animaux , ibid.

Description de celui d'un polyphage par Cabrol, IV. 222. Histoire des fonctions de l'estomac, XIII. 350.

Changemens que les alimens subissent dans son intérieur, 1.343.

Essets de ses antipathies, 11. 204.

Ses maladies , XXXII.367.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 371.

Hernie à travers une ouverture du diaphragme faite par un coup d'épée, IV. 223.

Cas de hernie singulière de l'estomac, ibid. Corps étrangers dans l'estomac, VII. 28.

3,

Hydropisie de l'estomac, Il. 225. Poux dans son intérieur, II. 28.

Circonstances qui en rendent les plaies redoutables , Ill. 206, Pronostic de ces lésions , Ill. 207. Cas de plaie guérie par la suture , IV. 224.

Causes déterminantes du cancer de l'estomac, Ill. 617.

Symptômes qu'il détermine, lll. 618. Différences dans plusieurs de ces symptômes, selon que le

siège est au pylore ou au cardia, Ill. 621. Incertitudes des signes indicateurs de la partie du viscère

affectée, Ill. 622. Complications, Ill. 623.

Maladies qui peuvent simuler cette affection, Ill. 625.

Taitement , 111. 628.

Régime, Ill. 63o.

Les lésions de l'estomac sont une des causes les plus fréquentes de la migraine, XXXIII. 394.

Perforations de ce viscère, XXXIII. 395.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 351. ESTURGEON; qualités de sa chair, I. 366.

ETAIN; XIII. 354.

Propriétés physiques de ce métal, ibid.

Propriétés chimiques, XIII. 355.

Sels qu'il forme , ibid.

Action de l'étain et de ses diverses combinaisons sur l'homme et sur les animaux dans l'état sain, XIII. 357.

Son inocuité à l'état métallique , ibid.

Action du muriate d'étain du commerce sur les chiens , XIII. 358.

Action du muriate d'étain du commerce sur l'homme dans

Action du muriate d'étain du commerce sur l'homme dans l'état de santé, XIII. 359.

Moyen de constater la présence du muriate d'étain dans l'empoisonnement par cette substance, XIII, 360.

Traitement de l'empoisonnement par le muriate d'étain, ibid. Usages domestiques de l'étain à l'état métallique, en particulier de la vaiselle d'étain et de l'étamage, XIII. 361.

Accidens occasionés par l'usage de la vaisselle d'étain, causes qui les produisent, XIII. 372.

Considérations sur l'étamage, XIII. 365.

Propriétés médicamenteuses de l'étain, XIII. 366. Mode d'administration, XIII. 367.

Le muriate est employé comme purgatif, XIII. 368. Auteurs qui en ont traité, ibid.

ETAMINE, XIII. 169.

ETAT; signification de ce mot en médecine, XIII. 369.

Signes qui indiquent la période d'état d'une maladie, XIII.370.

Etat , manière d'être , Xill. 373.

ETE; XIII, 373.

Effets de cette saison sur l'économie animale, XIII. 374. Elle est favorable ou nuisible en raison des tempéramens;

maladies qu'elle développe le plus fréquemment, XIII. 375.

La chaleur sèche en été est plus facile à supporter que la chaleur humide, ibid.

Les maladies qui naissent alors varient suivant l'hiver qui a précédé, XIII. 376.

Action des médicamens pendant l'été, ibid.

ETERNUEMENT; definition, XIII. 376.

Il peut causer la rupture de la membrane du tympan, XXXVIII. 66.

ETESIEN; quels étaient les vents étésiens des anciens, leurs influence sur l'état de l'atmosphère et sur l'économie animale, Xlll. 557.

ETHER; définition et division, XIII. 378. XIV. 195.

Ethers fournis par l'action des acides sur l'alcool, ibid.

Préparation de l'éther sulfurique, et manière dont il se forme, ibid.

Propriétés dont il jouit, XIII. 380.

Résultats de son analyse, XIII. 382.

Action qu'il exerce sur les voies digestives, ibid.

- sur l'appareil respiratoire, XIII. 383. Ses usages en thérapeutique, XIII. 384.

Préparation de l'éther phosphorique, XIII. 386.

- de l'éther arsénique, XIII. 387.

Ethers formés par la combinaison des acides volatils avec l'alcool, XIII. 388.

Préparation de l'é.her nitrique, ibid. Théorie de sa formation, XIII. 301.

Préparation et propriétés de l'éther muriatique, 1. 131. XIII. 392.

Preparation de l'éther acétique, XIII. 394. Ses propriétés, XIII. 395.

Ses effets sur l'économie animale, ibid. Préparation de l'éther fluorique, ibid.

ETHIOPS; definition, XIII. 596.

Préparation de l'éthiops martial , ibid.

- de l'éthiops antimonial, XIII. 397. - de l'éthiops per se, ibid.

- de l'éthiops minéral, ibid.

-de l'éthiops végétal, XIII. 398.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

ETHMOIDE; description, connexions, usages et variétés de cet os . XIII. 308.

ETIOLEMENT; definition, I. 257. XIII. 404.

Caractères et propriétés des plantes étiolées, moyens de les obtenir'. XIII. 404.

Quels sont les avantages de l'étiolement dans les plantes potagères , 1. 378.

Etiolement chez l'homme, XIII. 405.

ETIOLOGIE; définition générale, XIII. 404.

Etiologie des maladies, ibid.

Division des causes morbifiques , XIII. 406.

Causes insuffisantes, ibid. - suffisantes, ibid.

- prédisposantes , XIII. 407.

- efficientes ou occasionelles , ibid.

- éloignées , XIII. 408. - prochaines , ibid.

- non continentes et continentes, XIII. 410.

Germe de maladie, puissance nuisible, ibid.

Causes matérielles et formelles , XIII. 411. Il v a deux ordres de causes dans les maladies, XIII. 412.

Causes internes, ibid. Elaboration des fluides, ibid.

Structure des organes, XIII. 413.

Actions et fonctions, XIII. 414.

Ages, sexes, tempéramens, XIII. 415.

Habitudes, XIII. 416. Acclimatement, XIII. 417.

Affections de l'ame , XIII. 418: Causes externes, ibid.

Division des maladies d'après les causes morbifiques, XIII. 424.

ETIQUE; XIII. 426. ETOILE; XIII. 426.

ETOURDISSEMENT; définition, signes qu'il fournit au médecin, XIII. 427.

ETRANGLEMENT dans les hernies; ses caractères , XIII. 428. Division de l'étranglement, ibid.

Etranglement par engouement, ibid.

- par inflammation, XIII. 429.

Signes d'une hernie étranglée, III. 368, XIII. 420. Signes qui distinguent les deux espèces d'étranglement, XIII. 43o.

Causes d'étranglement , III. 273. XIII. 430.

Signes distinctifs des organes contenus dans l'étranglement, XIII. 431.

Dangers de l'étranglement, XIII. 431. Précautions à prendre dans ce cas , ibid.

Traitement de l'étranglement inflammatoire, XIII. 432.

De celui par engouement, XIII. 454.

Traitement préservatif de l'etranglement des hernies, XIII. 435.

Etranglement de divers tissus, ibid. Etranglement ou constriction du gosier, ibid.

Etranglement interne, III. 384.

ETRIER (os); XIII. 425.

Description du bandage appelé étrier, ibid. ETUVEE; avantages de cette préparation culinaire, I. 369. EUCALYPTUS; propriétés et usages en médecine de cette

plante, XIII. 436.

EUCRASIE; en quoi elle consiste, XIII. 436. EUDIOMETRE; définition, XIII. 437.

Utilité des eudiomètres, ibid.

Manière d'employer l'eudiomètre au gaz nitreux ou deutoxyde d'azote, XIII. 438.

L'eudiomètre aux sulfures, XIII. 440.

L'eudiomètre au gaz hydrogène, ou appareil de Volta, XIII. 442.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 446. EUNUQUE; definition, XIII. 447.

Généralités sur les eunuques, ibid. La non apparence des testicules peut simuler l'eunuchisme,

XIII. 440. Castration par compression et distorsion, ibid.

L'épuisement produit les mêmes résultats que la castration, XIII. 451. Traits caractéristiques des eunuques, ibid.

Leur vie est courte, XIII. 454.

Influence de la castration sur l'appareil vocal, ibid. Les eunuques ne sont privés de barbe et de poils que quand

ils ont été châtrés avant la puberté, L. 415. Auteurs qui en ont traité, XIII. 457.

EUPATOIRE; étymologie, XIII. 458. Eupatoire des anciens, ibid.

- d'Avicenne, description et propriété de cette plante, ibid.

Résultats de son analyse, XIII. 450. Ses effets, XIII. 460.

Ses usages en médecine, XIII. 461.

Eupatoire aquatique, XIII. 462.

- de Mésué, ibid.

EUPEPSIE; XIII. 462.

Considérations générales sur la digestion, ibid. Ses relations avec les autres fonctions, XIII. 463. Causes qui concourent à l'opérer, XIII. 464.

Changement qu'elle amène dans l'ordre de distribution des

propriétés vitales, ibid. Phénomènes qui résultent d'une bonne digestion, XIII.

Causes qui font varier le temps nécessaire à une bonne di-

gestion, XIII. 466.

EUPHORBE; description de cette plante, XIII. 466.

Ses propriétés, XIII. 467. Ses effets et ses usages en médecine, ibid.

EUPHORBIACÉES; caractères et propriétés des plantes de cette famille, XIII. 468.

EUPHRAISE; description et propriétés de cette plante, XIII. 46a.

EUZOODYNAMIE; définition, XIII. 470.

EVACUANT; definition, XIII. 470.

Distinction établie entre les évacuans, XIII. 471. Auteurs qui en ont traité, XIII. 473.

EVACUATION des grandes collections purulentes sérenses ou autres, XIII. 474.

Précepte d'Hippocrate et sa méthode opératoire lorsqu'il existait des collections dans la poitrine et le bas-ventre, opinions de ses successeurs, ibid.

Préceptes d'Aurélianus, d'Heister, de Louis, XIII. 479.

Ouverture des dépôts, XIII. 481.

Des abcès symptomatiques, XIII. 484. Des abces par congestion, ibid.

Emploi des caustiques, du séton, XIII. 485.

- de la ventouse, XIII. 486.

- du trois-quarts, XIII. 488. EVANOUISSEMENT; définition, XIII. 488.

Quels individus sont sujets à l'évanouissement, XIII. 489.

Ses causes prédisposantes, occasionelles et prochaines, ibid.

Phénomènes qui l'accompagnent, ibid. Dangers qui le caractérisent, ibid.

Indications thérapeutiques qui en naissent, XIII. 490.

EVAPORATION; définition, XIII. 490. Différence entre celle qui a lieu à la température de l'atmosphere et celle qui s'opère par l'action du feu, I. 236. Des causes qui peuvent faire changer l'état d'un liquide,

XIII. 4q1. EVENTRATION ; définition de ce terme , XIII. 494. Causes et siège des éventrations, XIII. 404.

Ces hernies sont peu sujettes à l'étranglement, XIII. 406. Traitement qu'elles exigent, ibid.

EVULSIF; XIII. 496.

EVULSION; definition, XIII. 406. EXACERBATION ; XIH. 496.

EXALTATION; définition, XIII. 497.

Exaltation de la sensibilité dans certains points de l'économie produite par le moyen d'agens extérieurs. XIII. 408.

Influence de l'âge sur l'exaltation . XIII. 500.

- du climat, ibid.

- des affections de l'ame, XIII. 503.

- de l'éducation et du savoir, XIII. 505. - de l'appareil reproducteur, XIII. 506.

- de certains états pathologiques , XIII. 508.

- de la méditation, XIII. 510. Fanatisme religieux, XIII. 511.

Influence de la musique sur l'exaltation , XIII. 512.

Influence des grandes impressions, XIII. 513.

Influence de l'usage des liqueurs spiritueuses, XIII. 514.

Exaltation des humeurs ou virus, ibid.

Hydrophobie spontanée, XIII. 516. Exaltation des propriétés chimiques des corps, XIII. 518. Le feu est un agent de l'exaltation des propriétés chimiques

des corps , XIII. 519.

Auteurs qui en ont traité, ibid. EXANIE; acceptions diverses de ce terme, XIII. 519.

EXANTHEME: ce que c'est, XIII. 520.

Division des maladies exanthématiques, XIII. 521.

Maladies exanthématiques de la première classe, XIII, 522.

- de la seconde classe, ibid.

- de la troisième classe, ibid.

- de la quatrième classe, XIII. 523. Diagnostic des exanthèmes, ibid.

Pronostic, ibid.

Traitement des exanthèmes de la première classe, XIII. 524,

- de ceux de la seconde classe, XIII. 532. - de ceux de la troisième classe, XIII. 533.

- de ceux de la quatrième classe, XIII. 535 Auteurs qui en ont traité , XIII. 536.

EXARTHREME; XIII. 538.

EXARTHROSE; définition, XIII. 538.

EXARTICULATION du bras, I. 495.

- de la cuisse, I. 498.

EXASPERATION: XIII. 538.

EXCIPIENT; definition, usages, division, XIII. 538. XVI.

EXCISION : definition, XIII. 530.

EXCITABILITÉ; système de Brown à cet égard, XIII. 530, EXCITANT; définition, XIII. 540.

Il faut rapporter à cette classe de médicamens les alexitères.

I. 300.

Et les alexipharmaques, I. 308.

Substances médicinales excitantes . XIII. 5/41.

Substances végétales excitantes qui ont une odeur aromatique et une saveur piquante ou chaude, XIII. 542.

Substances végétales excitantes qui ont une odeur piquante et une saveur âcre, XIII, 547.

Substances excitantes minérales, XIII. 549.

Effets immédiats des médicamens excitans, XIII. 550.

Leurs effets sur l'appareil digestif, XIII. 551.

- sur la circulation, Xlll. 552. - sur la respiration, XIII, 554.

- sur l'absorption, XIII, 555.

- sur les sécrétions et exhalations . XIII. 557.

- sur la nutrition, XIII, 558,

- sur les sensations, XIII. 560. - sur la locomotion, XIII. 562.

Emploi thérapeutique des médicamens excitans, XIII, 564. Parallèle entre les médicamens excitans et les toniques. XIII. 576.

Composition chimique de ces agens, ibid.

Leurs qualités physiques , ibid. Leur action sur nos organes, ibid.

Leur emploi dans la thérapeutique, XIII. 577.

EXCITATION; definition, XIII. 577.

Causes de l'excitation . ibid. Elle est souvent employée comme moyen thérapeutique,

XIII. 578. EXCITEMENT; definition, XIII. 578.

EXCORIATION; definition, XIII. 578. Ses causes , XIII. 579.

on the in mark on Rupi ... Phénomènes qu'elle produit, ibid. al il il

EXCREMENT; definition, XIII. 579. IX. 446.

Ce qu'on doit considérer dans l'étude des excrémens, XIII. 580. D'où ils proviennent, ibid.

Comment ils se forment, XIII. 581.

Organes qui les forment, XIII. 585.

Phénomènes de leur formation, XIII. 584.

Phénomènes de leur expulsion au dehors, XIII. 586.

Leur nature chimique, XIII. 588. But de leur excrétion , XIII. 591.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 592.

EXCREMENTEUX; XIII. 592.

EXCREMENTITIEL; XIII. 202.

EXCRETEUR; definition, XIV. 1.

Ligne de démarcation entre les vaisseaux excréteurs et les vaisseaux sécréteurs, ibid.

Organes excréteurs, XIV. 2.

EXCRETION; acceptions diverses de ce terme, XV. 2.

Excrétion considérée sous le rapport de l'expulsion de divers fluides ou solides; différens noms qu'elle a recus.

Excrétion considérée sous le rapport du mécanisme de l'action

des excréteurs en général, ibid.

Excrétions fournies par les matériaux que l'homme prend dans l'univers pour la formation du fluide qui entretient la vie de ses organes, XIV. 4.

Considérations générales sur les déjections alvines et l'air de

l'expiration, ibid.

Analogie de ces deux espèces d'excrétions, XIV. 5.

Différences qui existent entre elles, ibid.

Excretions dont les fluides , tout à fait inutiles à l'intégrité et aux fonctions des organes sur lesquels ils sont versés, ne servent par conséquent qu'à la dépuration du sang, XIV. 7. Perspiration pulmonaire, XV. 8.

Perspiration cutanée ou transpiration insensible. XIV. 10.

Sécrétion de l'urine . XIV. 11.

Sécrétions qui exercent sur les organes sur lesquels êlles sont versées, des usages relatifs, ou au maintien de l'intégrité de ces organes, ou aux fonctions qu'ils exécutent, XIV. 12.

Humeur sébacée de la peau, XIV. 13.

Cérumen des oreilles, ibid.

Différens mucus, mucus nasal, humeur des glandes de Meibomius, de la caroncule lacrymale, mucus buccal, intestinal, etc., etc., ibid.

Larmes, XIV. 14.

Salive, ibid.

Suc pancréatique, ibid.

Bile . XIV. 15.

Fluides excrémentitiels qui composent la matière du moucher, XIV. 16.

Fluides excrémentitiels qui composent la matière des crachats, XIV. 17. TABLE 1.

32

Fluides excrémentitiels qui entrent dans la composition des déjections alvines , XIV. 19.

Fluides excrémentitiels qui entrent dans la composition de la matière du vomissement, XIV. 20.

Sueur , ibid.

Fluides excrémentitiels qui servent à la reproduction de l'espèce, et appartiennent aux fonctions par lesquelles. s'accomplit cette reproduction, XIV. 21.

Remarques sur cette secrétion chez l'homme, XIV. 22. - chez la femme, ibid.

Menstrues , XIV. 23.

Fécondation, accouchement : de l'excrétion des eaux du placenta, des lochies, ibid.

Sécrétion et excrétion du lait, XIV. 20.

Excrétions qui constituent les maladies, soit que l'économie les ait développées elle-même, soit que des accidens les aient établies , XIV. 25.

Altérations des excrétions de l'état physiologique, XIV. 26.

Excrétions morbides, XIV. 27,... Hémorragies, XIV. 28.

Exanthèmes, XIV. 29.

Plaies, XIV. 3o.

Usages des excrétions, XIV. 31.

Dépuration du sang , excrétions qui y concourent , et mécanisme de cette opération, XIV. 33.

Décomposition du corps, excrétions qui y concourent, et mécanisme de cette opération . XIV. 30.

Excrétions considérées comme voies de crises dans les maladies, XIV. 47.

Considérations rélatives à la quantité totale des excrétions, difficultés, dans cette recherche, produites et par le grand nombre des excrétions, et par l'impossibilité de les recueillir toutes, et par leurs variations continuelles, XIV. 51.

Causes des variations que présentent les excrétions, XIV.54.

Influence de la nutrition sur elles, XIV, 56.

Influence de l'âge, XIV. 58. ...

Expériences faites pour parvenir à la connaissance de la quantité totale de l'excrétion , XIV. 61.

EXCRÉTOIRE; XIV. 65.

EXCROISSANCE; definition, XIV. 65. Excroissances syphilitiques , ibid. /

Elles sont signalées dans l'histoire de la médecine longtemps avant l'apparition des maladies syphilitiques, XIV. 66. Noms divers qu'elles ont recus, ibid.

Siége qu'elles choisissent, XIV. 67.

Exeroissances simulées, XIV. 67.

Ces affections sont toujours dues à la syphilis, XIV. 69. Traitement qu'elles réclament, XIV. 71.

EXCUSSION; XIV. 75.

EXERCICE; définition, XIV. 75.

Influence des exercices actifs ou spontanés sur les appareils organiques du corps, et causes de cette influence, XIV. 76.

Diverses espèces d'exercices spontanés, XIV. 78.

La marche, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La course, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XI V. 8o. La danse, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La chasse, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 81.

L'exercice, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 82.

Les jeux de balle, de ballon, de paume, de volant, leur

mécanisme et leurs effets sur l'économie, XIV. 83. Les jeux de palet, de boules, de quilles, leur mécanisme

et leurs effets sur l'économie, ibid. Le jeu de billard, son mécanisme, ses effets sur l'économie,

XIV. 84. La natation, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La déclamation et la lecture à haute voix, leur mécanisme

et leurs effets sur l'économie, XIV. 85. Changemens que l'exercice spontané produit dans les fonc-

tions de la vie; XV. 86. Son influence sur la digestion, ibid.

- la circulation, XIV, 88.

- la respiration, ibid.

- l'absorption , XIV. 89. - les sécrétions et exhalations , ibid

- la nutrition, XIV. 90.

- les sensations, ibid.

- la locomotion, ibid.

Effets qu'il produit quand il est forcé et violent, XIV. 91.

Effets qu'il produit quand il est forcé et violent, XIV. 95. Son emploi hygiénique, XIV. 93. Considérations relatives à cet emploi, XIV. 94.

Son emploi en thérapeutique, XIV. 97.

- dans les fièvres intermittentes, ibid. - dans les phlegmasies, XIV. 98.

- dans la convalescence, ibid.

dans les affections chroniques , XIV. 99.
 dans le scorbut , le scrofule , ibid.

- dans les infiltrations, l'anasarque commençante, XIV. 100.

- dans la chlorose , la rétention des menstrues, ibid.

260 Son emploi dans les affections nerveuses, XIV. 100.

- dans les écoulemens muqueux , ibid.

- dans les altérations des fonctions digestives, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 101. EXERESE; définition , XIV. 102.

Extraction des corps étrangers , XIV. 103.

- des corps venus du dehors , ibid.

- des corps étrangers développés dans l'intérieur de l'économie, XIV. 105.

Tendance de la nature à expulser les corps étrangers . XIV. 106.

Movens qu'il faut employer pour les chasser, et règles qui dirigent le choix à faire parmi ces moyens, XIV. 107. Parties surabondantes ou monstrucuses; organes devenus

le siège d'affections contagieuses , XIV. 100.

EXFOLIATIF; XIV. 110.

Trépan exfoliatif, ibid. Médicamens exfoliatifs, ibid.

EXFOLIATION; XIV. 111.

Division admise par les anciens relativement à l'exfoliation des os , ibid.

Phénomènes de l'exfoliation externe, ibid.

- de l'exfoliation interne, XIV. 114.

Opinion de Troja, XIV. 115. Théorie de l'exfoliation , ibid.

Exfoliation des tendons, XIV. 118.

- des aponévroses , XIV. 110.

- des cartilages , ibid. Auteurs qui en ont parlé, ibid.

EXHALAISON ; definition , XIV. 119.

Formation des exhalaisons, XIV. 120.

Des exhalaisons qui consistent en gaz délétères, XIV. 121.

- en gaz azotés , ibid.

- en gaz hydrogénés, XIV. 122.

- en gaz carbonés, XIV. 126. - en gaz ammoniacaux, XIV. 127.

- en gaz acides minéraux, XIV, 128.

Exhalaisons non gazeuses des animaux et des végétaux, XIV. 120.

Exhalaisons propres à l'espèce humaine, ibid.

- aux quadrupèdes, XIV. 130,

- aux reptiles . ibid.

- aux poissons, ibid. - aux crustacés , ibid.

Exhalaisons des corps animaux en décomposition, XIV. 131. Exhalaisons végétales, XIV. 136.

261

Influence des exhalaisons sur l'homme, XIV. 133.

EXHALATION ; définition , XIV. 135. Différences entre les exhalations naturelles et non naturelles. XIV. 136.

Considérations générales sur les vaisseaux exhalans, XIV. 137.

Exhalations naturelles, XIV. 138.

- cutanée, ihid. - muqueuse, XIV. 141.

- séreuse, XIV. 147.

- synoviale, XIV. 152.

- vermineuse, XIV. 154. - graisseuse, XIV. 155.

- médullaire , XIV. 157.

- nutritive, XIV. 158. Exhalations contre nature ou morbifiques, ibid.

- gazeuses, XIV. 159.

- sanguines , XIV. 162.

- ayant lieu à la surface extérieure de la pean , XIV. 165. - qui sont prises dans le tissu de la peau , XIV. 166.

- ayant lieu dans le tissu cellulaire sons - cutané, et dans les intestius musculaires, ibid.

- ayant lieu à la surface des membranes muqueuses, XIV.

- ayant lieu à la membrane muqueuse des voies aériennes,

- ayant lieu à la membrane muqueuse qui revêt le canal digestif, XIV. 168.

- ayant lieu à la membrane muqueuse qui tapisse les

voies urinaires, XIV. 16q. - ayant lieu à la membrane muqueuse qui revêt les orga-

nes de la génération chez la femme, ibid. - ayant lieu à la surface des membranes séreuses, XIV. 170.

- ayant lieu dans l'intérieur de l'arachnoïde, ibid.

- avant lieu dans l'intérieur de la plèvre, ibid. - ayant lieu dans l'intérieur du péricarde, XIV. 171.

- ayant lieu dans la cavité du péritoine, ibid.

- ayant lieu dans la tunique vaginale du testicule, ibid. - ayant lieu dans les cavités articulaires, ibid.

- ayant lieu à la surface des membranes fibreuses, ibid.

- ayant lien dans le système pileux, XIV. 172. - ayant lieu dans le système glanduleux , ibid.

- ayant lieu dans l'intérieur des viscères , ibid. Exhalation cérébrale ou apoplexie, ibid.

Exhalation pulmonaire, XIV. 174.

Infiltration sanguine, ibid.

Congestion locale pulmonaire, XIV. 175.

Exhalation sanguine dans le tissu musculaire du cœur, XIV.

- dans le foie, ibid.

- dans la rate , ibid.

- dans les reins, ibid.
- dans les ovaires, ibid.

- dans l'épaisseur des parois de la matrice, ibid. Exhalation purulente, XIV. 177.

- enkystée de diverse nature, XIV. 181.

Kystes qui exhalent une humeur analogue à la sérosité, XIV. 182.

Kystes qui exhalent une humeur analogue à la graisse,

XIV. 183.

Kystes qui exhalent une substance susceptible de se ramollir en pus, *ibid*.

Exhalations des différens tissus morbifiques, XIV. 184

EXHUMATION; XIV. 186.

- considérée sous le rapport de la décence, XIV. 187.

- considérée sous celui de la salubrité, XIV.

188. Epoque à laquelle les exhumations doivent être entreprises, XIV. 190.

Précautions à prendre, XIV. 195.

Mesures spéciales de salubrité, XIV. 196.

- relatives au voisinage du lieu des exhumations

- relatives aux fouilles , ibid.

Distribution du travail et précautions personnelles que doivent prendre les ouvriers, XIV. 198.

Ouverture des fosses ; extraction et transport des cadavres ,

XIV. 199.

Exhumation des caves sépulcrales, XIV. 202.

Précautions nécessaires après les exhumations, XIV. 205.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EXOMPHALE; definition, XIV. 206.

Division admise par les anciens, ibid,

L'exomphale est plus rare que les autres hernies, mais plus commune dans l'enfance, XIV. 207.

Causes qui la produisent, ibid.

Parties contenues dans la tumeur, XIV. 208.

Signes qui la caractérisent, XIV. 209. Sac herniaire de l'exomphale, ibid.

Cette hernie peut guérir par les seuls efforts de la nature, XIV.210.

Traitement qu'elle réclame, ibid,

Ligature, ibid.

Compression, XIV. 211.

L'exomphale invétérée exige un bandage contentif, XIV, 213 Auteurs qui en ont traité . ibid.

EXOPHTHALMIE; definition, XIV. 214.

Causes et phénomènes, ibid.

EXOBBITISME: définition, XIV. 217. EXOSTOSE; definition, XIV. 218.

Division des exostoses , ibid.

Nombre, siége, causes de ces tumeurs, ibid.

Traitement de l'exostose traumatique . XIV. 210. Exostose dartreuse, XIV. 220.

Traitement de l'exostose scorbutique, ibid. Exostose carcinomateuse ou ostéo-sarcome, III, 653, XIV, 221

- scrophuleuse, XIV. 223.

- vénérienne, ibid.

Traitement de cette affection, XIV. 226.

Auteurs qui en ont traité, XÍV. 229.

EXOTIQUE; definition, XIV. 230. Préférence accordée aux productions médicinales exotiques.

ibid. Comparaison entre elles et les substances médicinales in-

digènes, XIV. 231. Médicamens purgatifs , XIV. 233.

- laxatifs , ibid.

- émétiques , XIV. 234.

— toniques, ibid.
— excitans, ibid.

- diffusibles, XIV. 235.

- émolliens , ibid.

- narcotiques, ibid. - réfrigérans . ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 236.

EXPANSIBILITE; définition, corps qui en sont susceptibles, ses causes, XIV. 236.

Expansibilité vitale dans l'homme et les autres corps organisés, XIV. 237.

Effets de l'age sur l'expansibilité, ibid.

- du temps , XIV. 238.

- du climat , XIV. 240.

- de la constitution individuelle et du sexe , XIV. 241. Remarques sur les passions expansives , XIV. 242.

EXPANSION; definition, XIV. 243.

Expansion de la sève dans les végétaux, ibid. Expansion chez les animaux, XIV. 244,

Expansion de l'odeur animale, ibid.

Expansion de la force vitale, XIV. 245. Expansion suivie d'épuisement, ibid.

Expansion organique, ibid.

EXPECTATION; en médecine, son abus, ses avantages,

XIV. 247.

Latitude qu'on doit donner à ce mot, l. 197.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 254. EXPECTORANS; définition, XIV. 256.

Réflexions générales sur l'expectoration, XIV. 257.

Actions des expectorans, XIV. 259. Médicamens qui portent ce nom, XIV. 260.

Expectorans émolliens, ibid.

- excitans, XIV. 262.

émétiques , XIV. 264.
 toniques , ibid.

- qui prennent l'air atmosphérique pour véhicule, XIV. 265.

- épispastiques, XIV. 266.

Auteurs qui en ont traité, ibid. EXPECTORATION ; définition , XIV. 266.

Variétés qu'elle présente, XIV. 267. EXPÉRIENCE en médecine; considérée d'une manière générale, XIV. 267.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 273. EXPIRATION: XIV. 274. XLVIII. 42.

EXPLORATION; ses moyens et ses objets en médecine, XIV. 275.

Exploration des lieux, ibid.

Exploration de l'homme, XIV. 276.

Règles suivies dans cette exploration, ibid.

Exploration des symptômes et signes actuels, ordre à suivre
pour cette exploration, XIV. 240.

- de l'habitude extérieure du malade, ibid.

- de l'attitude, ibid.

- du volume du corps, ibid.

de l'état général de la peau, ibid.
 de la couleur de la peau, ibid.

- de la température de la peau, ibid.

de l'état morbeux de la peau, ibid.
 de la transpiration et de la sueur, XIV. 281.

- des odeurs , ibid, ... , al and some

- des insectes parasites , ibid.

— des diverses parties du corps , ibid.

— de la peau épicranienne , ibid.

...

- du crâne, ibid.

- de la face , ibid. alemine mare

Exploration des différens traits de la face, XIV. 231.

— des tempes, ibid.

- du front, ibid.

- des paupières, XIV. 282.

- des yeux , ibid.

- du blanc de l'œil , ibid.

- de la pupille, ibid. - de la vue, ibid.

- du nez, ibid.

- des joues, ibid. - de la machoire inférieure, ibid.

— des lèvres, ibid. — du menton, ibid.

- du cou, ibid.

- du dos, XIV. 283.

de la poitrine antérieurement, ibid.
 de la poitrine extérieurement, ibid.

- de l'abdomen en général, ibid.

de l'épigastre, jbid.
des hypochondres, ibid.

- de l'ombilic, ibid.

- de la région sus-pubienne, ibid.

des aines , ibid.
du pénis , des testicules , de la vulve , ibid.

- de l'anus, ibid. - des membres, XIV. 284.

- des membres, Alv. 284. - de la paume des mains, ibid.

des ongles, ibid.
du toucher, ibid.

- des propriétés vitales, de la sensibilité, ibid.

de la contractilité, ibid.
des sens externes, ibid.

 des facultés intellectuelles (attention, perception, idée, réflexion, jugement, mémoire, imagination), ibid.

 dessentimeus passionnés et des diversétats de l'ame (joie, tristesse, espérance, désespoir, amour, haine, envie, jalousie, courage, pusilianimité, terreur, honte, colère, ambition, etc.), ibid.
 de la doufeur, ibid.

- du sommeil , ibid.

- des fonctions , action musculaire , ibid.

- de la respiration, XIV. 285.

- de l'air expiré, ibid.

TABLE 1.

```
Exploration de la parole, XIV, 285.
       - du rire, ibid.
       - du baillement , ibid.
       - de l'éternuement, ibid.
        - de la toux, ibid.
       - de l'expectoration , ibid.
        - des crachats, ibid.
       - de la circulation, du pouls, ibid.
       - des hémorragies, ibid.
       - du sang provenant des hémorragies et des saignées,
            XIV. 286.
        - des fonctions préparatoires et consécutives de la
            digestion, ibid.
        - des gencives , ibid.
        - des dents, ibid.
        - de la langue, ibid.
        - de la cavité buccale, ibid.
        - de la salive, ibid.
        - de la saveur, ibid.
        - de la gorge , ibid.
        - du pharynx et de l'œsophage ; ibid.
        - de la déglutition, ibid.
        - de l'estomac, ibid.
        - de la faim, ibid.

- de la soif, ibid.
        - du dégoût, XIV. 287.
        - des nausées, ibid.
        - du vomissement, ibid.
        - des matières vomies, ibid.
        - des intestins, ibid.
        - de la digestion proprement dite, ibid.
         - des flatuosités, ibid.
        - des déjections, ibid.
         - de la vessie, ibid.
          de l'urine, ibid.
```

du foie, XIV. 288.
de la rate, ibid.

- du pénis, ibid.

- du vagin, ibid.

- de la gestation, ibid. - de l'accouchement, ibid.

- des organes et des fonctions de la reproduction chez l'homme ; des testicules , ibid.

- chez la femme; de la vulve, ibid.

- de l'utérus, ibid. - de la menstruation, XIV. 289. Exploration des lochies, XIV. 289. - des mamelles , ibid.

- du lait, ibid.

- de l'allaitement , ibid. acidata po localistic

Exploration de l'homme mort, ibid.

Exploration d'anatomie descriptive, ibid.

Exploration d'anatomie pathologique, XIV. 290. Exploration judiciaire, ibid.

Auteurs qui en ont traité; ibid.

EXPLOSION : definition, XIV. 201.

Hypothèse de Willis, renouvelée par les pneumatiques, sur les mouvemens de l'économie animale, ibid.

EXPOSITION des morts; XIV. 292.

Ja neininfieb : TIART. Exposition de part , XIV. 292.

On ne doit pas l'assimiler à l'infanticide, II. 407. EXPRESSION; acceptions diverses de ce mot, XIV. 292.

EXPULSIF; emploi du bandage de ce nom, XIV. 293. Médicamens expulsifs, XIV. 204.

EXSTROPHIE; definition, XIV. 294.

EXTASE; definition, exemples, XIV. 294.

Caractères de l'extase, XIV. 205.

Elle est distincte de la catalepsie, XIV. 297, et de la contemplation, ibid.

Manière de s'assurer si elle est feinte, I. 527. Traitement qu'elle réclame , XIV, 208, 200

Auteurs qui ont écrit sur ce sujet , ibid. EXTEMPORANÉ; XIV. 200.

EXTENSIBILITE; definition, XIV. 299.

Extensibilité considérée dans le corps humain pendant la vie

ou après la mort, ihid. - des tissus ou extensibilité organique après la

mort, XIV. 300. - organique chez l'homme pendant la vie, ibid.

- pendant l'état de maladie, XIV. 301.

Différens degrés d'extensibilité de divers organes, XIV. 303. Cette faculté est inhérente aux organes, XIV. 304.

EXTENSION; definition, XIV. 306. XVI. 532. XXIX.

Phénomènes qu'elle présente, XIV. 307.

Règles à observer pour opérer les extensions en chirurgie, XIV. 316.

Obstacles qui peuvent s'y opposer, XIV. 317. Mesures à prendre après qu'on a obtenu l'extension, XIV. 319,

EXTENUATION; definition, XIV. 3:9. EXTINCTION, de la chaux, du mercure, de la voix, XIV.

31g.

EXTIRPATION; définition, XIV. 320,

Règles générales pour pratiquer l'extirpation, ibid.

Appareil nécessaire, ibid.

Manuel de l'opération, ibid.

EXTRACTIF; definition, XIV. 322. Moyens d'obtenir les extractifs, ibid. Leurs caractères, I. 355. XIV. 322.

En quoi ils different de l'osmazome, I. 340.

EXTRACTION; definition et histoire, XIV. 323. Importance de l'extraction des corps étrangers, règles à

suivre, et moyens à employer pour y parvenir, XIV. 325. EXTRACTO-RESINE; ce que c'est, XIV. 335.

EXTRACTO-SUCRE; ce que c'est, XIV. 336. EXTRAIT; définition et diverses espèces, XIV. 235.

Extraits muqueux, XIV. 356. And send of the same

extracto-résineux, ibid. Au als sotques ; Atta USIZ. - gommenx-sucrés , ibida y alimons for assistant

- résineux, ibid.
- albumineux, ibid.

— astringens, *ibid.* — animaux, *ibid.* Règles générales pour la préparation des extraits, *ibid.* Extraits vegetaux, XIV, 338.

- par décoction, XIV. 339. - mous par décoction; extrait de bois de Campêche, ibid.

- par digestion , ibid. too . YIX : 9 66

- mous par digestion dans l'eau; extrait de salsepareille, ibid. o of guen out in the deser

- solides par digestion, ibid, esting

mous par digestion dans l'eau et l'alcool; extrait de valériane, XIV. 340. 757 11000

- par maceration , ibid. sail outlings

- par maceration dans l'eau, ibid.

- d'opium gommeux, ibid. notre le cherche.

- par macération dans l'alcool , XIV. 341.00 et de la desucs exprimés , ibid.

- de sucs exprimés, ibid.

- de sucs dépurés; extrait de chicorée, ibid. - composés, ibid.

Analyse chimique des extraits végétaux, XIV. 342. Extraits animaux, XIV. 343.

Caractères des extraits bien préparés, ibid. Moyens de la conservation des extraits, ibid. EXTRAVASATION; definition, XIV. 344.

EXTREMITE; XIV. 344. EXTROVERSION; definition, XIV, 344, Extraversion de la vessic, ses caractères, ses causes, movens d'y remédier, divers cas de cette affection, XIV. 345. Auteurs qui en ont traité, XIV. 350.

EXTUMESCENCE: definition, XIV. 360. EXUDATION: definition, XIV. 360. EXULCERATION ; definition, XIV. 361.

EXUTOIRE; définition, XIV. 361.

De l'avantage qu'on retire des exutoires, et à quoi on doit l'attribuer . XIV. 362.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 363.

FACE: considérations anatomiques sur la face, XIV. 365. Différences entre celle de l'homme et celle des autres ani-

maux, XIV. 367.

Règle de l'angle facial, XIV. 368.

Beauté de la face : ses variétés , indications qu'elle fournit , XIV. 36q. Signes qu'elle fournit à la séméiotique, XIV, 375.

Signes tirés du mouvement de ses muscles, XIV. 376. - de sa couleur, XIV. 378.

- de son volume, XIV. 382. YOUTAN Auteurs qui en ont traité, XIV. 384, sobnica un elife-FACETTE; definition, XIV. 385.

FACH; ce que c'est, XIV. 386.

FACIAL: XIV. 386.

Ligne et angle facial, XIV. 368. 386. FACTICE; XIV. 388.

Avantages des eaux minérales factices, ibid.

FACULTE; diverses acceptions reques de ce terme, XIV, 369. Facultés morales et intellectuelles, ou de l'ame, XIV. 300. Origine de ces facultés . XIV. 301.

Leur développement ou génération . XIV. 304. Leur nombre, XIV, 400, Leurs variétés, XIV, 403.

Influence de l'age sur elles, ibid. - du sexe, XIV, 304.

- du tempérament, XIV. 305.

- des constitutions , XIV. 406. - de la capacité du crane, XIV. 40-

- du climat, XIV, 408.

Influence des institutions politiques et religieuses, XIV. 408.

- de l'habitude intellectuelle, XIV. 409.

Rapports des facultés morales et intellectuelles avec les principales fonctions de l'économie, ibid.

- avec les sensations , ibid,

- avec les sensations internes, XIV. 410.

- avec les sensations interies, XIV. 416.

- avec les mouvemens généraux et partiels, XIV.

- avec le sommeil, XIV, 412.

- avec les fonctions nutritives . XIV: 413.

- avec la génération , XIV. 415.

Lésions des facultés morales et intellectuelles; leurs causes, XIV. 417.

FAIBLESSE; définition, XIV. 420. Division de la faiblesse, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 422.

FAIM; definition, IX. 363. XIV. 422.

En quoi elle diffère de l'appétit, II. 258. IX. 362.

Quand elle prend le nom de besoin, III. 90.

Division admise par les anciens, XIV 422.

Causes de la faim, IX. 370. XIV. 423.

Phénomènes qu'elle présente, XIV. 424.

Dérangemens maladifs qu'elle peut éprouver, XIV. 427. Auteurs qui en ont traité, ibid.

Faim canine; definition, XIV. 427. WHOM ED SHIP

FAISAN, qualités de sa chair, I. 3671890 552 FALSIFICATION; définition, XIV. 427.

Motifs qui conduisent à la falsification, XIV. 428.

Falsification des médicamens, ses conséquences, moyens de la prévenir, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 434.

FALTRANK; acception, XIV. 436.

FANON; définition, description, usages et désavantages de cet appareil, XIV. 436. XVI. 537.

FANTOME; definition, XIV. 440.

Vues de fantômes dans les maladies, les névroses, les erreurs d'optique, ibid.

Fantôme, mannequin, XIV. 441.

FARD; definition, emploi général et origine, XIV. 44t. Nature et inconvéniens du blanc de fard, 111. 144.

FARINE; VI. 112.

Manière de la conserver, VI. 113.

Altérations dont elle est susceptible, ibid.

Résultats de son analyse, VI. 114. FARINEUX; XIV. 446.

La fermentation ne fait que leur ôter de leurs propriétés sans leur donner aucun avantage, I. 358.

Il faut excepter le seigle, et pourquoi, I. 356. 357.

Les farineux ne laissent guère dégager des gaz que quand ils sont mêlés d'une substance mucilagineuse et sucrée, I. 340. Ils ont une autre propriété bien différente, celle de gonfler, I. 349.

A quoi tient cette propriété, I. 349.

La cuisson la détruit en eux, et pourquoi, I. 350.

FASCIA LATA; étymologie, XIV. 446.

Aponévrose du fascia-lata, sa description, II. 335. 590. XIV.

Muscle du fascia-lata, II. 235.

FASCICULE; XIV. 448.

FATUITÉ; XIV. 448.

Fatuité, affection morbide, ses causes, ses phénomènes, son traitement, XIV. 449.

FAUSSE-COTE; XIV. 452. D

FAUSSE-COUCHE; definition, phénomènes, ibid. FAUSSE-GROSSESSE; XIV. 453.

FAUX ; acceptions diverses de ce terme, en botanique, anatomie pathologique, physiologie, ibid.

Faux germe, XIV. 454. Faux fanon, XVI. 537.

Faux du cerveau, XIV. 454.

FEBRIFUGE; définition et vices de ce terme, XIV. 454. Il n'existe réellement pas de propriété spécifique qui mérite

le nom de fébrifuge, III. 83. Principaux médicamens auxquels on a reconnu une action anti-fébrile, XIV, 455.

Excitans minéraux . XIV. 456.

- végétaux, ibid.

- végétaux qui doivent leur propriété à un principe aromatique camphré, ibid,

- végétaux qui la doivent à une odeur aromatique et à une saveur amère, XIV. 457.

alcooliques , ibid.

- narcotiques, ibid. toniques, XIV. 458.

- minéraux, ibid.

- végétaux astringens, ibid.

- végétaux astringens amers , ibid. Principaux effets des substances médicamenteuses qui jouis-

sent d'une action antifébrile, XIV. 450. Auteurs qui en ont traité, XIV. 462.

FEBRILE; XIV. 462.

FÉCONDATION: définition, XIV, 463.

Phénomènes qu'elle présente dans les végétaux, XIV. 465. Phénomènes généraux qu'elle offre chez les animaux, XIV. 467.

Ses phénomènes particuliers chez les mammifères, XIV.

- chez les oiseaux, XIV. 460.

- chez les oiseaux, XIV. 409. - chez les poissons, XIV. 470.

- chez les reptiles , ibid.

- chez les insectes , XIV. 471.

- chez les mollusques, ibid.

Expériences sur la fécondation, XIV. 472.

Fécondation considérée chez l'homme, XIV. 473. Epoque de la vie où commence et s'exerce la faculté fécon-

dante, et celle où cette faculté s'éteint, XIV. 474. Saison génitale pour l'homme, ibid.

Causes qui favorisent la fécondation; XIV. 475.

Causes qui peuvent nuire ou qui s'opposent à la fécondation, XIV. 477.

Conditions nécessaires pour que la fécondation s'opère, XIV. 478.

FECONDITÉ; étymologie, XIV. 480.

Considérations générales sur la fécondité, ibid.

Elle est plus variable dans les animaux que dans les plantes, II. 155.

I Causes générales de la fécondité et de la stérilité dans l'espèce humaine, XIV. 182.

Influence de la conformation des organes, de l'intégrité de leurs fonctions et des tempéramens, ibid.

Conditions nécessaires pour la fécondité, XIV. 484.

Elle est en rapport avec la puissance assimilatrice, XVIII. 49. L'homme demeure plus longtemps fécond que la femme, XVIII. 118.

Influence des mœurs sur elle, XIV. 485.

- des saisons et des climats, XIV. 487.

- de la nourriture et des habitudes, XIV. 493. FECULE; définition, qualités chimiques, végétaux qui la

fournissent, I. 348. 349. XIV. 498. Propriétés de la fécule, XIV. 502.

Elle paraît appartenir exclusivement au règne végétal, 1.348. Elle a été regardée comme resserrante parce qu'elle donne peu d'excrémens, I. 340.

Pure , elle ne peut former du pain , I. 351 . 2 ...

Elle paraît supérieure à la substance sucrée en qualités nutritives, et pourquoi, I. 352. Seule, elle peut nourrir pendant longtemps, I. 342. Précautions à prendre quand on la fait cuire, I. 358. Effets que produit la torréfaction sur elle , I. 359.

FEGARITE; signification de ce terme, XIV. 503. FEINT; XIV. 503. 1

FEMME; XIV. 503.

Considérations générales, XIV. 503. Variétés du sexe féminin selon les divers climats et les diverses races d'hommes, XIV. 508.

Modifications naturelles dans la constitution des femmes, selon les âges, XIV. 526.

Rapports du sexe féminin avec le sexe masculin dans l'état de mariage, XIV. 531.

Constitution et attributs propres à la femme, ou nature de

son sexe, XIV. 543. Considérations sur l'amour, ou la tendance et le but du rap-

prochement des deux sexes, XIV. 548. Réflexions sur l'existence morale de la femme, XIV. 554.

La femme considérée moralement par rapport aux fonctions de son sexe et à l'état social, XÎV: 564.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 572.

Considérations philosophiques sur ses maladies, XIV. 573. Considérations physiologiques à ce sujet, XIV. 578.

Maladies qui attaquent exclusivement la femme . XIV. 585. Maladies qui accompagnent ou précèdent la première éruption des règles, ibid.

Symptômes et traitement des fièvres aigues des filles pubères, XIV. 587.

Diverses imperforations des parties sexuelles . XIV. 588. Eruptions cutanées chez les filles pubères, XIV. 580.

Causes et traitement de la chlorose qui les atteint, XIV, 500. Dysménorrhée, ou écoulement difficile et douloureux en même temps des menstrues, rétention des règles, ischurie menstruelle ou efforts douloureux et impuissans que fait l'utérus pour expulser le sang des règles, strangurie menstruelle ou écoulement goutte à goutte du sang des règles, XIV. 501.

Erotomanie, ibid.

Causes de l'hystérie, phénomènes, XIV. 593 Ménorrhagie active , XIV. 506.

- passive, XIV. 597. - nerveuse, ibid.

Causes de l'aménorrhée, et maladies qu'elle produit, XIV. 508.

Déviation ou aberration des menstrues, XIV. 600.

Maladies aiguës qui peuvent compliquer la menstruation, TABLE I.

274 Maladies des femmes à l'âge où cesse la menstruation, XIV.

6o1. Métrite, XIV. 603.

Squirre de l'utérus, ibid.

Cancer de l'utérus, ibid.

Squirre et cancer des mamelles, XIV. 604.

Squirre des trompes de Fallope et des ovaires, XIV. 605. Hydropisie utérine, ibid.

Hydatides internes, XIV. 606.

Hydropisie enkystée de l'ovaire, XIV. 607. Tympanite utérine, XIV. 608.

Polypes de l'utérus et du vagin, ibid.

Calculs de la matrice, XIV. 609.

Hémorragies utérines qui ont lieu à l'âge critique, ibid,

Leucorrhée, XIV. 610. - aiguë, XIV. 611.

- chronique, ibid. Stérilité, XIV. 613.

Faux germe ou mole, XIV. 614. Rétroversion de la matrice, ibid.

Antéversion de la matrice, XIV. 615.

Hernie de l'utérus, ibid.

Relachement, et chute ou précipitation de la matrice . ibid.

Obliquité de l'utérus, XIV. 616.

Hémorragie utérine pendant la grossesse, XIV. 617. Avortement, XIV. 219.

Maladies sympathiques, ou qui dépendent de l'influence de l'uterus pendant la grossesse, XIV. 621.

Odontalgie, ibid.

Ptyalisme , XIV. 622.

Anorexie, ibid. Nausées et vomissement, XIV. 623.

Appetits bizarres ou déprayés, ibid.

Cardialgie, XIV. 624. Coliques, XIV. 625.

Diarrhée, ibid. Constipation, ibid.

Rétention d'urine, XIV. 626.

Incontinence d'urine, ibid.

Hernies, ibid.

Maladies qui affectent les organes de la circulation pendant la grossesse, ibid.

Pléthore sanguine, ibid.

Palpitations de cœur , XIV. 6270

Syncope, ibid.

Varices, XIV. 628.

Hemorroïdes, ibid. OEdeme des membres abdominaux, XIV. 629.

Maladies qui affectent la poitrine et les organes de la respiration pendant la gestation, XIV. 630.

Dyspnée; ibid. Toux, ibid.

Hémoptysie, XIV.

Mastodynie ou douleur des mamelles, ibid.

Névroses qui ont lieu pendant la gestation, XIV. 632.

- opthalmiques , ibid. - acoustiques, ibid.

Céphalalgie, ibid.

Insomnie, XIV. 633.

Névroses de la locomotion, XIV. 634.

Douleurs lombaires, ibid.

Douleurs des aines , du pubis et des grandes lèvres , ibid.

Crampes des membres abdominaux, ibid.

Considérations sur les maladies aiguës et chroniques qui compliquent la gestation, ibid.

Maladies relatives à l'accouchement, XIV. 636. Contusion des parties génitales , XIV. 637.

Déchirure des parties génitales, XIV. 638.

Rétention d'urine, ibid. Incontinence d'urine, XIV. 639.

Métrite aiguë, ibid.

Renversement de l'utérus . XIV . 640.

- du vagin, XIV. 641.

Chute du rectum, XIV. 642.

Perte de sang pendant et après l'accouchement, ibid. Suppression des lochies, ibid.

Flux immodéré des lochies, XIV. 643.

Péritonite puerpérale, ses causes, ses phénomènes, ibid. Engorgement puerpéral des membres abdominaux, XIV. 647.

Eruptions miliaires chez les femmes en couche, XIV. 648. Maladies des femmes relatives à la lactation, ibid.

Engorgement des mamelles, ou poil, XIV. 649. Accidens qui arrivent aux mamelles pendant l'allaitement,

XIV. 650.

Agalactie, ou défaut de lait, XIV. 651. Exubérance du lait, ibid.

Ténuité du lait, XIV. 652.

Aptitude qu'ont les femmes à exercer l'art de guerir, ibid. Auteurs qui ont écrit sur les femmes, XIV. 656. FEMORAL; XV. 1.

FÉMORO-CALCANIEN, ibid, .

TABLE

FÉMORO-POPLITÉ, XV. 1. FÉMORO-POPLITI-TIBIAL, ibid.

276

FÉMORO-POPLITI-TIBIAL, ibid. FÉMORO-PRÉTIBIAL, ibid. FEMUR; description, XV. 1.

Fractures de cet os , XV. 4.

Leur réduction, XV. 7.

Fracture du col du fémur, XV. 10.

Ses causes, XV. 11. Son diagnostic, XV. 13.

Son pronostic, XV. 13.

Procédés employés pour la rédaire, XV. 18.

Décollement de la tête du fémur, XV. 26

Luxations de l'os, ibid.

- en bas et en dedans, son mécanisme, ses phénomènes, sa réduction, ibid.

 en haut et en arrière, son mécanisme, ses signes, sa réduction, XV. 28.

en haut en avant, son mécanisme, ses signes, sa réduction, XV. 30.

- en bas en arrière, son mécanisme, ses signes, sa réduction, XV. 31.

- spontanées, leurs causes, leurs symptômes, leurs pronostic, leur traitement, VII. 151. XV. 31.

FENETRE; XV. 38.

Description et usages de la fenêtre ronde, ibid.

— de la fenêtre ovale, XV. 39. FENÉTRÉ; XV. 40.

FENOUIL; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XV. 40.

Fenouil d'eau, XV. 42. FENTE; IV. 389. XV. 42.

FENUGREC; description, propriétés et usages de cette plante, XV. 43.

FER; ses usages, XV. 43, XXXI, 61,

Les anciens le regardaient comme un poison, I. 219. Préparations de fer qui servent à titre de médicamens, XV. 43. XXXI. 61.

Ethiops martial ou deutoxyde de fer, XV. 45.

Safran de mars astringent, ibid.
— apéritif, XV. 46.

Sulfate de fer , ibid.

Sel de Mars de Rivière, XV. 47.

Eaux minérales ferrugineuses naturelles, ibid.

— fectices, ibid.

Vin martial ou chalybé, XV. 48. Teinture de Mars tartarisée, ibid. Boules de Mars, ou tartrate de ser et de potasse, XV. 48. Tartre martial salubre, ibid.

Action médicinale du fer , XV. 49.

Emploi thérapeutique des préparations martiales, XV. 52. Auteurs qui en ont traité, XV. 55.

FER-CHAUD; definition, XV. 56.

Il est produit surtout par la friture, I. 369. III. 100. FERINE: XV. 56.

FERMENT; definition, XV. 56. XLV. 197.

Des matières propres à développer la fermentation, ibid. Causes qui font perdre au ferment sa propritété fermentescible XV, 58,

Fermens qui ont été attribués à des animalcules et à des in-

sectes . XV. 61.

Fermens admis dans le corps vivant, sain ou malade, XV. 65. FERMENTATION; rôle qu'elle joue, XV. 68.

Fermentation chimique, XV, 60.

Conditions indispensables pour qu'elle ait lieu, XV. 70. Substances dont la présence est nécessaire pour qu'elle se

développe, III. 23o. Distinctions importantes à établir dans la fermentation,

XV. 71. Fermentation vineuse ou alcoolique, XV. 73. - acéteuse ou acide , XV. 74.

- putride, XV. 76.

En quoi la fermentation panaire est utile à la farine de froment, I. 358. Considérations médicales au sujet de la fermentation, ibid.

La digestion et la nutrition ont été considérées comme autant de fermentations, ibid.

FERRUGINEUX; XV. 81.

FESSE; description et usages, XV. 81. Nécessité d'ouvrir promptement les abcès qui s'y forment, I. 26.

FESSIER: XV. 82.

Muscles fessiers, ibid.

Grand fessier (sacro-fémoral), ibid.

Moyen fessier (grand-iléo-trochantérien), ibid.

Petit fessier (petit-iléo-trochantérien), ibid.

Artere fessière, ibid. Veine fessière, XV. 83.

Nerf fessier, ibid. FETIDE; XV. 83.

Substances médicinales fétides, ibid. FETIDITÉ; définition, XV. 84.

FETUQUE; description et utilité de cette plante, XV, 85.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

278

FEU; définition, XV. 87. Importance du feu, ibid.

Usages médical et chirurgical du feu , XV. 89. FEU PERSIQUE, XV. 158.

FEU SACRÉ, ibid.

FEU SAINT-ANTOINE, ibid.

FEU VOLAGE, XV. 159. FEUILLES; XV. 159.

Organisation des feuilles; fonctions qu'elles remplissent par rapport aux végétaux, ibid.

Leurs usages en pharmacologie, XV. 163. Feuilles mucilagineuses, ibid.

- vireuses, ibid. - astringentes, ibid.

- acides, ibid.

- amères et non aromatiques , ibid.

- amères aromatiques, XV. 165.

- piquantes, qui contiennent un principe acre et volatil . ibid. Feuilles qui contiennent un suc propre blanc, fade et ensuite

légèrement amer et narcotique, ibid.

Feuilles qui contiennent un suc propre ordinairement blanc, rarement jaunâtre, âcre et corrosif, ibid.

Feuilles amères et acres qui ne contiennent point de suc blanc, ibid.

Usages des feuilles comme alimens, XV. 166.

Feuille de myrte, description de cet instrument, XV. 167. FEVE DE SAINT-IGNACE ; XXXV. 1/2. - Description , histoire, usages et effets de ce végétal, XV. 168.

FEVE DE MARAIS; sa farine lève assez bien, même lorsqu'elle est seule, I. 356. - Elle doit sa saveur à la partie colo-

rante contenue dans sa robe, l. 353.

FIBRE; définition, XV. 170. XXXVIII. 225. - Considérée comme principe des corps solides, XV. 171. - Diverses espèces de fibres, XV. 172.

Fibre laminaire, lamineuse ou cellulaire, Il. 146. XV. 172; -albuginée l. 192. X. 172; - nerveuse, ll. 147. XV. 173;

-musculaire, Il. 147. XV. 147. XXXV. 7.

Hypothèse sur la structure intime de la fibre musculaire, XV. 147.

Usages de la fibre musculaire; phénomènes que son action présente, XV. 181.

Influence des alimens sur le développement des forces musculaires, XV. 190; - de l'appareil des organes de la génération, -ibid.; de l'exercice. XV. 191; - du climat; XV. 192; - des passions, XV. 193.

FIBREUX : définition du tissu fibreux ou albugine, XV, 103. - Division des organes fibreux , XV. 194. - Tissus fibreux accidentels, ibid. - Division des tissus fibreux accidentels XV. 106. - Corps fibreux isolés, XV. 196. - Productions fibreuses informes. XV. 100. - Dégénérescences fibreuses des organes, XV. 200 - Causes, effets et développement des dégénérescences fibreuses, ibid.

FIBRILLAIRE : XV. 202. - Définition de la contractilité

fibrillaire , ibid.

FIBRILLE; XV. 202.

FIBRINE : manière de l'obtenir . XV. 203 . XLV. 108. FIBRO-CARTILAGE: definition, description et division,

XV. 20%.

Fibro cartilages accidentels , XV. 205; -accidentels d'union , XV. 206; - accidentels d'articulation . XV. 208. - Dégénération fibro-cartilagineuse des organes . XV. 215.

FIBRO-MUQUEUX , XV. 215. FIBRO-SÉREUX, XV. 215. FIBULATION; XV. 215.

FIC; définition, description et traitement, XV. 215.

FICOIDES; usage des plantes de cette famille, XV. 217. FIEL; XV. 217.

FIEVRE; définition, XV. 217. - Histoire de la doctrine et des diverses hypothèses sur la fièvre, XV. 220. Examen des fièvres en particulier , XV. 241.

Fièvre adéno-méningée ou muqueuse, XV. 243; - adénonerveuse, ibid.; - adynamique ou putride, ibid.; - al-

gide, XV. 247.

Fièvre angioténique, ibid. - Sa définition, XV. 248. - Sa synonymie , ibid. - Son histoire générale, ibid. - Ses causes, XV. 240. - Sa nature et son siège, ibid. - Ses divisions. - XV. 250. - Ses complications, XV. 252. - Son diagnostic, XV. 252. — Sa terminaison, XV. 253. — Son pronostic, ibid. — Indications therapeutiques qu'elle présente, ibid. - Moyens curatifs qu'on lui oppose, XV. 254. - Convalescence, XV. 257. - Trailement prophylactique, ibid. - Auteurs qui en ont traité, ibid.

Fièvre amphimérine, ibid.; - annuelle, ibid. - anomale,

XV. 259; - ardente, ibid. - arthritique, ibid.

Fièvre artificielle, son utilité dans la curation de la fièvre intermittente, du catarrhe chronique, de l'asthme, de l'hypocondrie et de l'hystérie, de la paralysie, de l'épilepsie, de la névralgie, des scrophules, de l'hydropisie ; moyens propres à l'exciter ; auteurs qui en ont traité, ibid.

Fièvre asode, XV. 262; - asthénique, ibid.; - at axique,

XV. 263; — automnale, XV. 264; — bilicuse, XV. 294.
XVI. 96; blanche, XV. 265; — de Boulam, ibid.; —
bulleuse, bid.; — catarrbale, ibid.; — decamps, ibid.;
— cérébrale, ibid.; — chronique, ibid.; — colliquative, ibid.; — comateuse, XV. 266;
— continente, ibid.; — continue, ibid.; — décennale, ibid.; —
dépuratoire, ibid.; — diare, ibid.; — dysentérique,
bid.; — elode, ibid.; — endémique, ibid.

Fièvre entéro-mésentérique; causes prédisposantes, XV. 267.
— Symptômes, XV. 268. — Résultats des autopsies cada-

vériques, XV. 270.

Fièvre ephémère, XV. 272; — épiale, ibid.; — épidémique, XV. 273; — erratique, ibid.; — érotique, ibid.; — éry-

sipélateuse, ibid.; - exanthématique, ibid.

Fièvre gastrique, synonymie, ibid.—Causes, prédisposantes, occasionelles, prochaines, XV. 274.—Division, XV. 275.
— Description de la fièvre gastrique simple, ibid. — Complications, XV. 277.

Causes, symptômes et terminaison de la fièvre gastrique

angioténique, ibid.

Causes, symptômes et terminaison de la fièvre gastrique adynamique, XV. 278.

Causes, symptomes et terminaison de la fièvre gastrique

ataxique, XV. 279.
Diagnostic des fièvres gastriques angioténiques, XV. 280.
— pronostic de la fièvre gastrique, XV. 281; — de la
fièvre gastrique angioténique, ibid.; — de la fièvre gastrique adynamique, ibid.; — de la fièvre gastrique ataxique,
ibid. — Traitement de la fièvre gastrique simple, XV.
2033; — des rechûtes, XV. 285; — prophylactique, XV.

Fièvre hebdomadaire, ibid.

Fièvre hectique, ibid. — Symptômes, XV. 292. — Causes, XV. 293. — Pronostic, XV. 294. — Traitement, XV. 295.

- Auteurs qui en ont traité, XV. 298.

Fièvre hémitrîtée, XV. 160; — hémoptoïque, ibid.; — de Hongrie, ibid.; — d'hôpital, II. 235. XV. 239; — humorale, ibid.; — hydrocéphalique, ibid.; hystérique, ibid.; — inflammatoire, ibid.; — intercurrente, ibid.

Fièvre intermittente, 1V. 48. XV. 293. — Définition, XV. 7301. — Symptômes, ibid. — Causes, XV. 306. — Division, XV. 308. — Complications, XV. 309. — Analogie entre leurs phénomènes et les effets du bain froid, II.532. — Inductions thérapeutiques qui découlent de ce rapprochement, II. 554. Fièvre intermittente angioténique, XV. 309.; — gastrique.

XV. 319; — muqueuse, ibid.; — adynamique, ibid.; —

ataxique, ibid.; soporeuse, XV. 31:; — délirante, ibid.; — cophalagique, XV. 512; — épileptique, ibid.; — convalsive, ibid.; — hydrophobique, ibid.; — syncopale, ibid.; — asthmatique, XV. 313; — aphonique, ibid.; — catarhale, ibid.; — peumonique, ibid.; — méphrétique et cystique, ibid.; — gastralgique, ibid.; — algide, ibid.; — hépatique, XV. 314; — cholérique, ibid.; — ictérique, ibid.; — cxanthématique, ibid.; — diaphorétique, ibid.; — pernicieuse, XV. 315.

Terminaison de la fievre intermittente, ibid. — Rechutes, XV. 316. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, XV. 317.

- Traitement, XV. 318.

Traitement de la fievre intermittente simple, ibid; — de ses complications, XV.3.6; — de la fievre intermittente angioténique, ibid., — de la fievre intermittente gastrique, ibid.; — de la fievre intermittente muqueuse, XV. 327; — de la fievre intermittente adynamique, ibid.; — de la fievre intermittente adxique, XV. 328. — Traitement prophylactique de la fievre intermittente, XV. 337. — Auteus qui en ont traité, XV. 332.

Fièvre intestinale, XV. 334.

Flevre intestinate, AV. 534,
XVI. 91. — Terminaison, XV. 340. — Convalescence,
ibid. — Récidives, ibid. — Récultas des autopsies cadavériques, XV. 241. — Etat de la tête, ibid.; — de la poitrine, ibid.; — de l'abdomen, ibid. — Histoire générale de
la fièvre jaune et de sa propriété contagieuse, XV. 342. —
Causes qui la produisent, XV. 357; causes conditionelles,
ibid.; prédisposantes, XV. 359; occasionelles, XV. 360.
— Ses complications, XV. 361. — Diagnostic, ibid. —
Pronostic, ibid. — Traitement, XV. 363, dans, la première période, XV. 364; dans la deuxième, ibid.; — dans
la troisième, XV. 365. — Régime, XV. 360. — Traitement
des complications, ibid. — Traitement prophylactique,
XV. 367. — Auteurs qui en ont traité, XV. 357.

Fièvre de lait, XV. 376. — Definition, XV. 277. — Description, ibid. — Diagnostic, XV. 379. — Pronostic, ibid. —

Traitement, XV. 350.

Frèvre lente nerveuse, XV. 383. — Définition, ibid. — Description, XV. 383. — Convalescence, XV. 384. — Complications, ibid. — Resultats des autopsies cadavériques, XV. 385. — Causes ibid. — Diagnostic, XV. 386. — Pronostic, ibid. — Traitement, XV. 387. — Traitement de quelques symptomes, XV. 388. — Regime, XV. 389. — Trai-TABLE 1. tement des fièvres lentes nerveuses compliquées, ibid. - Traitement prophylactique, XV, 300.

Fièvre lipyrienne ou lipyrique, XV. 391; — lochiale, ibid.; — maligue, ibid.; — meningo-gastrique, ibid.; — mésen-

térique, ibid.; - miliaire, ibid.

Frèvre muqueuse, XV. 392. — Synonymie, ibid. — Définition, ibid. — Symptômes, ibid. — Terminaison, XV. 593. — Résultats des autopsies cadavériques, XV. 394. — Convalescence, ibid. — Complications, XV. 595.

Fièvre muqueuse gastrique, ibid.; - ataxique, ibid.; - ady-

namique. XV. 396.

Diagnostic de la fièvre muqueuse, XV. 397; — de la fièvre muqueuse simple, XV. 399; — de la fièvre muqueuse gastrique, ibid.; — de la fièvre muqueuse ataxique, ibid.; — de la fièvre muqueuse ataxique, ibid.; — de la fièvre muqueuse simple, XV. 400; — des complications, XV. 402; — de la fièvre muqueuse gastrique, XV. 405; — de la fièvre muqueuse ataxique, ibid.; — de la fièvre muqueuse ataxique, des autres complications de la fièvre muqueuse, XV. 404; — des autres complications de la fièvre muqueuse, XV. 407. — Traitement prophylactique, ibid. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

Fière nerveuse, XV. 408; —nosocomiale, XV. 409; —ortiée, ibid.; — périodique, ibid.; — pernicieuse, ibid.; — pesti-lentielle, ibid.; — pétéchiale, ibid.; — piteuteuse, ibid.; — pourprée, ibid.; — des prisons, ibid.; — puerpuérale, XV. 410. XLVI. 88; — puruleute, ibid.; — puride, ibid.; — putide, putide; — putide.

quotidienne, I. 59. XV. 411.

Fièvre rémittente, XV. 411. — Symptômes, XV. 412. —
Causes, ibid. — Division, ibid. — Terminaison, XV. 413. —
Rechutes, ibid. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, XV. 444.
Traitement de la fièvre rémittente simple, ibid.; — de la fièvre rémittente agisticinque, XV. 416; — de la fièvre rémittente gastrique, ibid.; — de la fièvre rémittente adynamique, ibid.; — de la fièvre remittente adynamique, ibid.; — de la fièvre remittente adynamique, ibid.; — de la fièvre remittente ataxique, XV. 419. — Traitement prophylactique, de la fièvre rémittente, XV. 419. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

Fièvre rhumatismale, ibid.; — sanguine, XV. 420; — scarlatine, ibid.; — scorbuique, ibid.; — secondaire, ibid.; — — sexane, XV. 421; — de Siam, ibid.; — singultueuse, ibid.; — soporeuse, ibid.; — sporadique, ibid.; — stationnaire, ibid.; — sterorale, XV. 422; — sthenique, ibid.; subintrante, ibid.; — sudatoire, suette, ibid. — Auteurs qui en cnt traité, XV. 415. — Fièpre symptomatique, ibid.; — — syncopale, ibid.; — synoque, ibid. — syphilitique, XX. 424; - tétartophye, ibid.; -tierce, I. 59. XI. 424; - tra-

gique, XV. 424.

Fièvre traumatique, II. 293. XV. 424. - Définition, XV. 426. - Division , XV. 427. - Description , ibid. - Complications , XV. 429. - Pronostic . XV. 430. - Traitement de la fièvre traumatique simple, XV. 431. - Traitement des complications, ibid.

Fièvre tritéophie, ibid.

Fièvre typhode, ibid. - Definition, ibid. - Synonymie, ibid. - Symptômes, XV. 434. - Stade d'irritation, ibid. ; - nerveux, XV. 436; - de rémission, XV. 438. - Convalescence, XV. 439; - Anomalies, XV. 440. - Complications , XV. 441.

Fièvre typhode angioténique, ibid.; - gastrique, ibid.; muqueuse, XV. 442; - adynamique, ibid.; - ataxique,

XV. 444,

Complication avec une inflammation locale, XV. 445; avec le flux de ventre, ibid.

Terminaison, XV. 446. - Epuisement des forces; ibid. - Paralysies, ibid. - Gangrènes externes, ibid. - Métastases, XV. 447. - Suppurations, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XV. 448.

Causes , XV. 450. - Contagion, XV. 453. - Diagnostic, XV. 455. - Pronostic, XV. 457. - Pronostic de la fièvre typhode angioténique ou avec inflammation locale, XV. 459; - de la fièvre typhode gastrique, XV. 460; - de la fièvre typhode muqueuse, ibid.; - de la fièvre typhode adynamique, ibid.; - de la fièvre typhode ataxique, ibid. - de la fièvre typhode compliquée avec

un flux de ventre, XV. 461.

Traitement de la fièvre typhode simple dans le stade d'irritation ou premiere période, ibid.; - dans le stade nerveux ou deuxième période, XV. 464; - dans le stade de rémission ou troisième période, XV. 466; — pendant la convalescence, XV. 467. — Traitement des complications', XV. 468; -de la fièvre typhode compliquée avec la fièvre angioténique ou avec une inflammation locale, ibid.; - de la fièvre typhode gastrique, XV. 469; de la fièvre typhode muqueuse, XV. 470; - de la fièvre typhode adynamique, ibid.; -de la fievre typhode ataxique, XV. 472; - de la fièvre typhode compliquée avec un flux de ventre, XV. 43. - Traitement prophylactique de la fièvre typhode, XV. 474. - Auteurs qui en ont traite, XV. 478.

Fièvre varioleuse, XV. 480; - vermineuse, H. 317. XV. 480; - vernale, XV; 480. - vulnéraire, ibid.

Auteurs qui ont écrit sur les fièvres , XV. 482.

FIGUE; inconvéniens de ce fruit quand on en mange avec excès. I 380.

FIGUIER; description, histoire, usages économiques et médichiaux de cette plante, XV. 486.

FIGURE; definition, XV. 492.—Figure apparente, XV. 493. FILAIRE; caractères de ce ver, XV. 493.

FILAMENT: XV. 495.

FILET: XI. 496.

FILIPENDULE; description, propriétés et usages de cette. -plante, XV. 497.

FILLE; XV. 498 - Première enfance et adolescence des filles , ibid. - Epoque de la puberté , XV. 499. - Remarques sur l'état de virginité, XV. 502; — sur le mariage, XV. 505. — Hygiène des filles, XV. 506; — circumfusa, XV. 507; - applicata, XV. 508; - ingesta, XV. 509; excreta, XV. 510; - gesta, XV. 511; - percepta, XV. 514. - Auteurs qui en ont traité, XV. 516.

Maladies auxquelles elles sont exposées, XV. 510. - Flux cataménial, ibid. - Defaut de menstruation, XV. 520. - Amenorrhee, ibid. - Etat chlorotique, XV. 524. -Hystérie, XV. 528. - Nymphomanie, XV. 531. -

Autres affections particulières aux filles, XV. 534. -Auteurs qui en ont traité, XV. 538.

FILTRATION; définition, XV. 539.

FILTRE; différentes espèces de filtres, XV. 539.

FISSICULATION; acception, XV. 541.

FISSURE: definition, XV. 5/11.—Siège et causes des fissures, ibid. - Fissures ou gercures à l'anus, XV. 543. - Caractères, causes et symptômes de cette affection, ibid. - Traitement, XV. 545. - Observations, XV. 547.

FISTULE; définition, causes générales, XV. 550.

Traitement des fistules entretenues par un vice organique de la peau, ibid. - Difficulté de guérir celles de l'aisselle quand elles dépendent de la perte du tissu cellulaire, I. 288.

Fistules qui dépendent de l'altération d'un os, d'un cartilage, d'un tendon, d'une aponévrose ou d'un ligament, XV. 552; - qui sont entretenues par des corps étrangers, XV. 554; - qui communiquent avec les cavités intérieures, XV. 555; - qui résultent de l'affection des conduits excréteurs, XV. 556; - qui sont entretenues par des callosités, XV. 558.

Causes et caractères de la fistule à l'anus complette, XV. 550 .- Son traitement, XV. 562; - par les suppositoires, XV. 565; - par les caustiques, ibid.; - par l'excision, XV. 564; — par la ligature, ibid.; — par l'incision; divers procédés et instrumens qu'on met en usage, XV. 567.

Fistules à l'anus borgnes externes, XV. 572; — borgnes internes, XV. 574. — Auteurs qui en ont traité, XV. 575. Causes et caractères de la fistule biliaire, XV. 676.

Fistule de la cornée, XV. 576; — dentaire, ibid.; — de l'es-

tomac, ibid.

Fistule lacrymale, XV. 579. — Causes, ibid. — Caractères, XV. 581. — Traitement et procédés opératoires employés pour la guérison de la fistule lacrymale, XV. 583.

Différentes espèces de fistules lacrymales, et moyens curatifs convenables à chacune d'elles, XV. 606.

Fistule laryngée, XV. 608.

Fistule salivaire, causes, caractères, traitement, et divers

procedés opératoires employés contre elle, ibid.

Fistule des sinus frontaux, canses, traitement, XV. 617;—des sinus maxillaires, XV. 619;—stercorale, III. 389. XV. 619;—urinaire, XV. 629;—urinaire rénale, causes et caractères, XV. 621;—urinaire des uretères, ibid.;—urinaire de l'urètre et du gland, causes, caractères et traitement, IV. 598. 599. XV. 622.—urinaire vésicale, causes, caractères et traitement, XV. 624.—Auteurs qui en ont traité, XV. 627.

FISTULEUX; XV 628.

FLABELLATION; usages de ce moyen en chirurgie, XVI. 1.
FLACCIDITE; definition, XVI. 1. — Causes de la flaccidité, parties qui y sont le plus sujettes, XVI. 2.

Flaccidité considérée sous le rapport pathologique, moyens

d'y remédier, XVI. 5.

FLACELLATION; XVI. 6.—Généralités sur le sens du toucher et sur la percussion de la peau, ibid. — Effets de la flagellation, XVI. 9. — Dans quelles intentions les Russes y ont recours après les bains de vapeurs, II. 543. — Elleinspire la terreur, refoule au dedans les mouvemens et les facultés, et comprime la vie, XVI. 9. — On l'emploie dans le traitement de la folie, ibid. — Considérations sur son emploi à titre de correction pour les enfans, ibid. — Elle appelle à l'extérieur les forces de la sensibilité et de la contractilité animale, XVI. 10. — On l'emploie comme moyen de thérapeutique dans l'érotomanie, la fièvre quarte, ibid.; la maigreur, l'emactation, ibid. — Ses effets sur l'organe génital, XVI. 11.

FLAMME; definition, XVI. 14. - Hypothèses des anciens

sur la flamme vitale, ibid.

FLAMMETTE; définition, description et usages de cet instrument, XVI. 16.

FLANCS; organes logés dans le flanc droit et le flanc gauche, I. 37.

FLATUEUX; XVI. 15.

FLATULENCE; 1. 163. XVI. 16.

FLATUOSITE; définition, XVI. 16. Flatuosités des voies digestives, XVI. 17. LVII. 158.

Flatuosités stomacales, leurs causes, IV. 98. I. 17 - Leurs

symptômes, XVI. 18.

Flduosités intestinales, leurs causes, leurs caractères, XVI. 19.— Nature des gaz, IV 98.— Importance de l'étude des phénomènes produits par la présence des gaz dans le canal intestinal, III. 248.— Principales différences qu'ils présentent quant à leur nature, ibid.— Et à leur siège, III. 269.— Les flatuosités ne peuvent jamais être l'objet de vues de thérapeutique spéciale, III. 250.— Pronostic des flatuosités, XVI. 10.— Traitement, XVI. 21.

Autres espèces de flatuosités, XVI. 24. - Auteurs qui en

ont traité , XVI. 25.

FLEUR; acceptions diverses de ce mot, XVI. 26. — Organisation et fonctions des fleurs, ibid. — Emanations délétères qui s'en etahlent, XVI. 20. — Accidens que causent leurs émanations suaves, XVI. 32. — Moyens de remédier aux accidens que occsionent leurs émanations, XVI. 35. — Propriétés médicamenteuses dont elles sont douées, XVI. 34. — Fleurs émollientes, XVI. 35; — narcotiques, ibid.; — toniques, XVI. 36, — excitantes, ibid.; — qui sont douées de propriétés émétiques et purgatives, XVI. 37. — Usages économiques des fleurs, ibid.

FLEURS AMMONIAGALES CUIVBEUSES, XVI. 38.

FLEURS AMMONIACALES HÉMATITÉES OU MARTIALES, ibid.

FLEURS D'ANTIMOINE, ibid.

FLEURS D'ARSENIC, ibid.

FLEURS DE BENJOIN, ibid.

FLEURS DE BISMUTH, ibid.

FLEURS DE CUIVRE, XVI. 39.

FLEURS DE SOUFRE, ibid.

FLEURS DE ZING, ibid.

FLEURS BLANCRES . ibid.

FLUCTUATION; définition, XVI. 39.

FLUEURS; XVI. 30.

FLUIDE; définition, XVI. 40. — Causes de la fluidité des corps, ibid. — Fluides des corps animaux, phénomènes et

variétés qu'ils présentent dans l'état de santé et dans celui de maladie, XVI. 41.

FLUIDITE; XVI. 43.

FLUOBORIOUE: propriétés de cet acide, XVII. 534.

FLUORIQUE SILICE; propriétés de cet acide, XVII. 533. FLUX; XVI. 43. - Généralités sur le classement nosologique des flux par les anciens , ibid.

Flux de ventre, XVI. 44; - de sang, ibid.; - hémorroïdal, ibid.; - menstruel ou des règles, ibid.; - de bile, ibid.; - muqueux, ibid.; - blanc, ibid.; - de salive, ibid.; d'urine, ibid., - de semence, XVI. 45; - de lait, ibid.; - d'air , ibid.; - séreux, ibid.; - dysentérique , ibid.; de pus, ibid.; - colliquatif, ibid.; - hépatique, ibid.; - céliaque ou cœliaque, XVI. 46; - splénique, ibid.; - lientérique, ibid.; - vénérien, ibid.

FLUXION; définition, XVI. 48. - Ce que les anciens entendaient par fluxion, ibid. - Avantages de cette doctrine sur

celle des hamoristes, IV. 381.

Fluxion sur les yeux , XVI. 49; - sur les narines , ibid. ; sur les dents, ibid.; - sur les oreilles, ibid.; - sur la gorge, ibid.

Fluxion catarrhale, ibid .; - rhumatismale, ibid .; - goutteuse, ibid.; - hémorroïdale, ibid.

Fluxion de poitrine, ibid.

FOETUS; XVI. 49. - Développement du fœtus aux différentes époques de la gestation, II. 482. XVI. 40. LVII. 574. - Sa longueur du cinquième au neuvième mois de la gestation, XVI. 52. - Son poids, II. 487. XVI. 52. -Variétés qu'il présente dans sa longueur et sa pesanteur, XVI. 53. - Conditions nécessaires à son développement, XVI. 54. - Différences qu'il présente suivant le sexe, ibid. - Son attitude et sa situation dans la matrice, XVI. 55. - Habitude extérieure de son corps, XVI. 56.

Divisions admises par les anatomistes, XVI. 57. - Tête du fœtus, ibid. - Régions de cette partie du corps qu'il importe de connaître pour l'accouchement, XVI. 58 .- Autres parties du fœtus, XVI. 60. - Dimensions et volume du fœtus, ibid. - Causes qui font varier ses dimensions et son volume, ibid. Examen de la question s'il est possible de les diminuer en affaiblissant la mère, XVI. 61. - Opinion singulière des anciens à l'égard du fœtus, et

influence de cette idée sur les mœurs, II. 493. Maladies auxquelles il est exposé, XVI. 62. - Fractures,

XVI. 63. - Luxations, XVI. 66. - Rachitisme, XVI. 67. - Acéphalie, ses causes, ibid. - Plaies et cicatuces, XVI. 70. - Affections des organes thoraciques et abdominaux, XVI. 71. - Tumeurs, ibid. - Maladies de la peau, ibid. - Affections nerveuses, XVI. 72.

Considérations médico-légales, XVI. 73.

FOIE; XVI. So. - Description anatomique, ibid. - Parties qui entrent dans la composition de cet organe, 1. 333. III. 125. XVI. 81. - Artère hépatique, capsule de Glisson. XVI. 82. - Veine porte, veine ombilicale, ibid. - Plexus hépatique, XVI. 84. - Conduits hépatiques, biliaires, ibid. - Structure du tissu du foie, ibid. - Membranes du foie, XVI. 85. - Ligament suspensoir, XVI. 85. XXXII. 269. Développement du foie, XVI. 86 .- Son volume, ibid, -Canaux cystique, hépatique, cholédoque, XVI. 87. - Mouvemens du foie, ibid. - Sécrétion de la bile. XVI. 88.

Pathologie du foie, XVI. 89. - Fièvre bilieuse, XVI. 90. - Fièvre jaune, XVI. q1. - Embarras gastrique, ibid. - Migraine , ibid. - Colique bilieuse , XVI. 92 - Colique hépatique, ibid. - Ictère ou jaunisse, XVI. 04 -Maladies qui attaquent le foie comme organe glanduleux, XVI. 96. - Hépatite aigue, XVI. 97. - Ses causes, ibid. - Ses symptômes, ibid. - Ses terminaisons, XVI. 98. - Par suppuration : abcès qui sont la suite de l'hépatite aigue, manière dont ils se font jour à l'extérieur de l'organe, ibid. - Hépatite chronique, XVI. 104. - Ses signes, ibid. - Sa terminaison par suppuration, XVI. 105. - Signes qui annoncent la formation d'un abcès, I. 18. 19. - L'art ne peut aider la nature que quand l'abcès se trouve à la face convexe, et près du bord antérieur, I. 19 .- Comment on doit l'ouvrir, ibid. - La matière passe quelquefois dans le poumon, et est rendue par les crachats, I. 20 .- Ou bien elle s'amasse dans la poitrine, et forme un empyème, ibid .- Ou dans les intestins, ibid .- Pansement après l'ouverture , ibid .- Ces abcès sont fréquens après les plaies de tête, ibid. - Explication de Bertrandi , ibid. ; - de Pouteau , ibid. ; - de Desault , ibid.; - de Richerand , ibid. - Il ne faut pas le confondre avec la tumeur de la vésicule du fiel causée par la rétention de la bile, ibid .- Signes qui servent à distinguer les deux maladies, I. 20. 21. - Terminaison de l'hépatite par engorgement squirreux, induration, ibid .; - par production de tissus différens, XVI. 106. - Tubercules du foie, XVI. 107. - Tissu squirreux, XVI. 108; - cérébriforme, ibid ; - stéatomateux, ibid.; - mélanose, XVII. 109. - Obstruction au foie, XXXVII. 51. - En quoi consiste le cancer du foie, III. 653. - Symptômes qui en accompagnent le développement, III. 634. - Variétés qu'ils présentent , III. 635. - Résultats de l'autopsie cadaverique, ibid. - Maladies qui peuvent le simuler, III. 637. -Traitement des inflammations du foie, XVI. 110;

- Traitement chirurgical, XVI. 111. Anatomie pathologique du foie, ibid. - Altération de sa couleur, XVI. 112; - de son volume, XVI. 113. -Variations dans sa situation, XVI. 116. - Blessures de cet organe, XVI, 117. - Pronostic de ses lésions, III. 207. - Adhérence avec le diaphragme, I. 154; - avec l'estomac ou le duodénum, I. 155. - Exhalation dans le foie, XVI. 119; - sanguine, ibid.; - séreuse, XVI. 120; - gazeuse, XVI. 121; - purulente, ibid. - Dégénérescence du foic en tissus particuliers, XVL 122; - cellulaire, ibid.; - fibreuse, XVI, 123; - cartilagineuse, IV. 128. XVI. 124; - osseuse, ibid.; - adipocireuse, XVI. 125; - graisseuse, XVI. 127; - gélatineuse, ibid. Corps étrangers dans le foie; XVI. 128. - introduits de l'extérieur, ibid.; - développés dans l'organe même : concrétions biliaires, ibid. - Hydatides, XVI. 120. -Observations de maladies du foie, XVI. 133. - Abces du foie qui accompagnent les plaies de tête, leurs causes et observations recueillies a ce sujet, XVI. 130. - Auteurs qui en ont traité, XVI. 149.

FOIE DE SOUFRE ; XVI. 151.

FOLIE: XVI. 151. - Symptômes de cette affection, XVI. 154. - Altérations physiques , XVI. 160. - Lésions mentales, XVI. 162, - Formes principales de la folie, XVI. 163; - ses causes, XVI. 164. - Influence du climat sur elle, ibid.; - de la saison, XVI. 165; - de la lune, XVI. 167.

Alienation mentale épidemique, ibid. - Influence de l'age sur la folie, XVI. 168; - du sexe, XVI. 171; - de la profession et de la manière de vivre, XVI. 175; - des

passions, XVI. 184.

Causes particulières et physiques de la folie, XVI. 188; L'hérédité, ibid. - Affection de la mère pendant la grossesse, XVI. 190. - Frayeur, ibid. - Chutes, coups, ibid. - Continence, XVI. 191. - Viol, ibid. - Menstruation, ibid. - Leucorrhée, XVI. 192. - Hémorroides, ibid. - Grossesse, ibid. - Couches et ses suites, ibid. -Première dentition, XVI. 193. - Transpiration supprimée, ibid. - Fièvres de mauvais caractère, ibid. - Amas dans les voies gastriques, présence de vers, ibid. - Epi-Jepsie, XVI. 194 .- Hysterie, ibid. - Hypocondrie, ibid.

- Apoplexie, ibid. - Abus des médicamens, ibid. -Suppression d'un écoulement habituel, ibid

Marche, complication et terminaison de la folie, XVI. 105. - Sa durée et sa curabilité, XVI. 204.

Influence de la saison sur elle, XVI. 206. - Influence de l'age . ibid.

Considérations sur la mortalité des aliénés, XVI. 208. - Influence du climat et de la saison sur cette mortalité, ibid .: - de l'age . ibid.; - du genre d'alienation et de son de-

gré d'ancienneté, XVI. 200.

Maladies auxquelles succombent le plus fréquemment les aliénés , XVI. 210. - Résultats des ouvertures des cadavres, XVI. 212. - Vices de conformation du crâne. XVI. 213. - Lésions organiques de l'encéphale, ibid. - Epanchemens, ibid. - Altérations indépendantes de la folie. ibid. - Absence de toute altération , ibid. - Propostic de la folie, XVI. 216.

Traitement, XVI. 217. - Avantages qui-résultent de l'isolement des alienes, XVI. 219. - Direction qu'on doit imprimer aux facultés intellectuelles , XVI. 225. -Moyens hygieniques , XVI. 230. - Moyens therapeuti-

ques. XVI.233. - Convalescence, XVI. 238.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

FOLLICULE; definition, XVI. 240. Division des follicules, ibid. - Follicules mugueux, XVI. 241: - sébacés, ibid.; - caséeux, ibid. - Altérations

de ces organes, ibid. Follicule ou vésionle du fiel , XVI. 242.

FOMENTATION; definition, XVI. 242.

FONCTION; définition, XVI. 243. - Importance de l'étude

des fonctions de la vie, XVI. 244.

Fonctions vitales dans les végétaux, XVI. 245; - dans les animaux, XVI, 246. - De la nutrition et de la reproduction des animaux, fonctions nécessitées pour ce double but, différence et rapport qui en résultent entre les végétaux et les animaux, ibid.

Nombre des fonctions, XVI, 257. - Chez l'homme, XVI. 258. - Diverses classifications des fonctions vitales, XVI.

265.

FONDANT; définition, XVI. 277. - De l'emploi des fondans, ibid.

PONDANT DE ROTROU, XVI. 280.

FONDEMENT; XVI. 281. - Fondemens de la médecine, ibid. - Naissance, vie, développement, multiplication des corps vivans organisés, XVI. 286.

Division de la médecine en ses différentes branches , XVI.

289. — Physiologie générale ou science de la vie, VI 290. — Ages et révolutions vitales, XVI. 293. — Les sexes et leurs attributs, XVI. 295. — Tempéramens ou complexions, XVI. 296. — Climats, XVI. 298. — Correspondance des maladies avec les âges, les complexions, les climats, les saisons, XVI. 299. — Influence du régime, XVI. 301. — Effets générawx des habitudes, XVI. 302.

Pathologie en général, XVI. 304.— De la maladie et de ses causes, ibid.— La santé n'est pas semblable chez tous les individus, XVI. 309.— Deux actions différentes entre elles ne peuvent exister simultanément dans l'économie, XVI. 306.— Le germe des maladies existe dans l'économie, ibid.— En quoi consiste la maladie, XVI. 507.— Révolutions morbifiques, XVI. 309.— Maladies considérées relativement aux âges et aux constitutions individuelles, XVI. 314.— Il y a-trois centres dans l'économie, XVI. 315.— Réaction de ces centres l'un sur l'autre, XVI. 316.—

Empirisme raisonné en médecine, XVI. 317. — De la thérapeutique, XVI. 318. — Des préceptes de pratique, XVI. 319. — Conditions nécessaires à l'exercice de la

médecine, ou du bon médecin, XVI. 326.

FONGINE; propriétés de cette substance, IV. 501.

FONGOSITE; definition, XVI. 326. — Dans quel lieu se développent les fongosités, XVI. 327. — Leur nature, ibid. — Leur traitement, XVI. 329.

FONGUEUX; XVI. 33o.

FONGUS; définition, XVI. 330.

Fongus considéré dans chaque tissu , XVI. 331.

Fongus de la peau et du tissa lamineux, leur diagnostic et leur traitement, ibid.—Fongus des membranes muqueuses, leur diagnostic et leur traitement, XVI. 537, — Fongus du tissu cellulaire, leur diagnostic et leur traitement, XVI. 543.—Fongus des membranes fibreuses, XVI. 544.

FONTANELLE; maladies dont les fontanelles penvent être

le siége, XVI. 344.

FONTICULE; définition, XVI. 345. — Origine des fonticules, XVI. 346. — Leurs usages en médecine, ibid. — Procédés employés pour les établir, XVI. 348. — Auteurs qui en ont parlé, XVI. 350.

FORCE; XVI. 350. — Connaissance des forces, ibid. — Forces de certaines fonctions vitales, XVI. 351. — De l'augmentation ou de la diminution de la force quelle qu'elle

soit, XVI. 352. — Comparaison des effets des forces morale et physique chez l'homme, ibid.

Les forces de l'entendement ne sauraient être appréciées, XVI. 354. — Développement de l'entendement et de ses forces par l'exercice, ibid. — Influence des passions sur

les fonctions de l'entendement, XVI, 350.

Sens extérieurs, XVI. 362. — Les forces propres des organes ne sont pas appréciables, XVI. 365. — Nutrition, XVI. 365. — Circulation, XVI. 367. — Respiration, XVI. 368. — Septiation, XVI. 369. — Respiration, XVI. 368. — Emploi ou perte de la force, XVI. 390. — Réparation des forces, XVI. 392. — Station, ibid. — Marche, XVI. 593. — Transport d'un fardeau, XVI. 594. — Marche libre ou avec fardeau sur des plans inclinés, XVI. 395. — Course et saut, XVI. 595.

Forces musculaire dans divers travaux, XVI .402.

FORCE MÉDICATRICE, XVI. 405. - Ce que les ancieus enten-

daient par nature médicatrice, ibid.

Importance, en médecine, de cette question: l'homme estil ou non régi par 'une force médicatrice? XVI. 407.— Raisons de ceux qui rejettent la puissance médicatrice de la nature, XVI. 408.— Raisons des auteurs qui soutienment l'existence d'une force médicatrice, XVI. 415.— Direction des forces médicatrices dans les maladies, XVI. 420.

vorce Musculaire, XVI. 420. — Divers modes des forces musculaires, phénomènes qui accompagnent leur exercice, et effets qui en résultent, XVI. 430. — Contraction des muscles, XVI. 431. — Dureté produite par elle, ibid. — Résistance plus énergique, ibid. — Diminution de la lougueur, XVI. 452. — Augmentation de volume; ibid. — Mouvemens des muscles, rapides ou lents, complets on incomplets, partiels ou totaux, XVI. 433. — La contraction s'opère toujours dans le sens des fibres, ibid. — Le centre de contraction varie suivant la longueur des fibres; ibid. — Causes qui mettent en jeu la force musculaire, XVI. 434. De la spontancité, ibid. — Examen des causes auxquelles on a attribué les mouvemens dus à la spontancité, ibid.

Volonté, XVI. 437.— La volonté de remuer un membre détermine l'action de certains muscles, et ce mouvement persiste autant qu'elle, XVI. 438. — La volonté u'agit pas sur tous les muscles, ibid. — Elle augmente ou diminue l'énergie de la force zotrice, sans'angmenter ou diminuer d'autant la longueur du muscle, ibid. — Le noi ou l'ame, présent à tous nos organes, les met en jeu ins-

médiatement et sans intermédiaires, ce qui explique la ra

nidité de l'exécution de la volonté, ibid.

De la sensation avec conscience, XVI. 459. - L'imagination, XVI. 440. - Les passions, ibid. - L'imitation, ibid. - L'habitude, XVI. 441. - La sympathie ou svnergie, ibid .- L'instinct, ibid. - L'atonie, ibid. - L'extension mécanique de la fibre musculaire, ibid. - La rupture de l'équilibre des muscles congénères , XVI. 442: La prédominance de certains muscles sur leurs antagonistes , ibid. - Le relachement mécanique d'un muscle , ibid. - L'irritation, ibid.

Un seul point d'un muscle étant irrité, le muscle entier se contracte, ibid. - L'enveloppe cellulaire d'un muscle étant irritée, le muscle se contracte, ibid. - Le nerf qui se rend au muscle étant irrité, le muscle se contracte, XVI. 443. - Le cerveau ou la moelle épinière étant irrité, les muscles entrent en action, ibid. - L'irritation, en raison de sa force, excite des mouvemens plus ou moins éloignés, XVI. 444. - L'effet de l'irritation irradie en tous sens, ibid. - L'irritation portée sur un organe peu ou point irritable, peut être transmise à un autre qui l'est plus, ibid. - L'irritabilité des organes est en raison de leur disposition actuelle, ibid. - L'irritabilité des organes varie suivant l'age, le sexe, etc., ibid. - L'irritation ne développe dans l'organe que les mouvemens qui lui sont propres, XVI. 445. - Le mouvement n'est pas toujours en raison du stimulus, ibid. - L'habitude diminue l'irritabilité, ibid. - Un stimulus nouveau réveille l'irritabilité usée par l'habitude, ibid. - Un nerf irrité dans un de ses points peut l'être au même degré dans un autre, et produire les mêmes contractions, ibid, - Chaque organe a des stimulans propres à son irritabilité, ibid. - L'irritabilité est plus appréciable après la mort totale, ibid. - L'irritabilité augmente par la mutilation de l'organe , ibid. - L'irritabilité est moindre dans l'état de vie et de santé, ibid.

Origine des mouvemens des muscles, XVI. 446. - Un organe arraché du système et de l'économie, et abandonné à lui-même, conserve ses mouvemens, ibid. - L'irritation est suivie instantanément du mouvement qu'elle provoque, XVI. 447. - Une partie peut jouir du mouvement quoique les intermédiaires entre elle et le cerveau soient paralysés, ibid. - L'irritabilité d'un organe n'est pas dans un rapport constant avec la quantité de nerfs qu'il reçoit , ibid. - Des animaux sans système nerveux jouissent de forces motrices ou vitales très-énergiques ; ibid. - Les nerfs paraissant ne pas pénétrer dans le tissu interne des muscles, ne constituent pas la fibre musculaire, XVI. 448.

Distinction de la force motrice d'avec la force sensitive ou nerveuse prouvée par l'action de divers agens qui les mo-

difient toutes deux de diverses manières, ibid.

Rapport des mouvemens des muscles avec le cerveau . le cervelet et la moelle épinière, XVI. 44q; - des forces musculaires avec le système vasculaire sanguin, artériel et veineux, XVI. 450; - des forces musculaires avec le centre épigastrique, XVI. 451; - des forces musculaires avec les organes de la respiration, XVI. 452; - des forces musculaires avec le tube intestinal, ibid.; - des forces musculaires avec les organes de la génération, ibid.; de la force motrice des muscles avec leur organisation physique, XVI. 453.

Effets sur la force motrice des muscles, de leur souplesse ou flexibilité, de leur extension, de l'accumulation de la graisse, des altérations ou transformations de fibres,

XVI. 454.

Nature de la force musculaire, XVI. 455. - Force vitale, XVI. 456. - Considérations sur la vie, XVI. 457. -La force vitale est en proportion de l'organisation des êtres, ibid. - Causes qui la fortifient, l'augmentent ou la diminuent, XVI. 462. - Influence de la constitution

sur elle . ibid.

FORCEPS: definition, XVI. 466. - Description, ibid. -Usages, XVI. 468. - Précautions à prendre pour assurer le succes de l'application du forceps . XVI. 470; - relatives au fœtus, XVI, 471; - relatives à la mère, ibid ; - relatives à l'accoucheur, ibid.; - relatives à l'instrument, ibid. - Manière de l'appliquer suivant celle dont la tête se présente en arrière ou diagonalement, I. 87. - Ou en travers, I. 88. - Manière d'introduire les branches, ibid. - Cas rare où il est permis de l'employer sans avoir anparavant redressé la tête, I. 89. - Il peut sauver la vie dans l'enclavement de la tête suivant sa longueur, ibid. - Pourquoi il nuit dans l'enclavement selon la largeur , I. qo. - Motifs qui peuvent le faire préférer à la version de l'enfant par les pieds, I. q1. - Circonstances où il peut être utile dans les rétrécissemens médiocres du bassin, L. 04.-Il doit être préféré quand il peut réduire suffisamment la tête, même si on présume l'enfant mort, I. 95. - Une de ses branches peut remplacer le levier dans le renversement de la tête, I. 68. - Celui de Dubois est préférable pour entraîner les sesses, 76. - Auteurs qui en ont traité, XVI. 472.

FORETS; réflexious sur les avantages de leur dissémination en surfaces nombreuses, II. 267. — Effets facheux qu'elles produisent quand elles entourent les habitations, I. 263. FORMICANT: XVI. 473.

FORMIQUE ; caractères de cet acide , XIV. 170.

FORMULAIRE; definition, XVI. 473.

Formulaires officinaux, ibid. — Remedes particuliers, ibid. — Maisons de charité, ibid. — Formulaires usuels en pratique, XVI. 474. — Examen de ces derniers, et meilleure

méthode de les former, ibid.

FORMULE, definition, XVI. 477. — Composition d'une formule, ibid. — Dose, ibid. — Auxiliaire, ibid. — Correctif, XVI. 478. — Excipient, XVI. 479. — Manière de formuler, ibid. — Exemples de formules, et signes abréviatifs employés pour formuler, XVI. 480. — Auteurs qui en out traité, XVI. 481.

FORTIFIANT; definition, XVI. 485. - Usages des forti-

fians , ibid.

FOSSE; definition, IV. 389. XVI. 486.

Fosse basilaire, ibid.; — ethmoïdsle, ibid.; — gutturale, ibid.; — naviculaire, XVI. [87]; — ovale, ibid.; — palatine, ibid.; — sphenoïdsle, ibid.; — turcique, ibid.; — canines, ibid.; — coronales, ibid.; — coronales, ibid.; — coronales, ibid.; — fontales, XVI. [488.] — iliaques, ibid.; jugulaires; ibid.; — lacrymales, ibid.; malaires ou maxillaires, ibid.; — nasales, ibid.; — occipitales, XVI. [497]; — olécraniennes, XVI. [493]; — orbitales, ibid.; — poplitées, ibid.; — préfales, ibid.; — poplitées, ibid.; — scanhoïdes, XVI. [493]; — sigmoïdes, ibid.; — sigmoïdes, ibid.; — sigmoïdes, ibid.; — sigmoïdes, ibid.; — sus-épineuses, ibid.; — sous-épineuses, ibid.; — sous-scapulaires, ibid.; — temporales, ibid.; — zygomatiques, ibid.;

FOSSE D'AMYNTAS, description de ce bandage , XVI., 493.

FOSSETTE; XVI. 494.

FOUDRE; manière dont elle se produit, I. 244. — Moyens de rappeler à la vie ceux qui ont été asphyxiés par elle, II. 367.

FOUGERE ; définition, propriétés et usages en médecine des

diverses espèces de fougères, XVI. 458.

FOULURE; definition, XVI. 499. — Cet accident est plus fréquent à l'articulation du pied avec la jambe qu'a toute autre, ibid. — Accidens qui en peuvent résulter, ibid. — Traitement, XVI. 500

FOURCHETTE, definition, description, XVI. 501. — Déchirement de la fourchette, XVI. 502; — de la fourchette et du périnée, ibid.; - de la fourchette, du périnée et du sphincter de l'anus, XVI. 503; - du périnée et du sphincter de l'anus, la fourchette étant resté intacte , XVI. 505;de la cloison recto-vaginale seule, XVI. 510.

Sens que les vétérinaires attachent au mot fourchette, description de cette partie du pied du cheval, et de ses ma-

ladies , XVI. 510.

FOURMI; description, mœurs et usages en médecine, XVI. 511. - Auteurs qui en ont traité, XVI. 513. FOURMILLANT; XVI. 514.

FOURMILLEMENT; XVI. 514.

FOYER; XVI. 515. - Foyer des rayons parallèles, ibid. de chaleur animale, XVI. 516; - cérébral, ibid.; - épigastrique, ibid.; - de la génération et de la fécondation . XVI. 517; - de contagion, de putridité, XVI. 518; de suppuration , XVI. 519.

Inconvéniens de la méthode de vider le foyer des abcès par une forte compression, I. 6.

FRACTURE; definition, XVI. 520.

Différences que présentent les fractures, ibid.; - relativement à l'os fracturé, ibid ; - à l'endroit de la fracture . XVI. 521.

Déplacement suivant l'épaisseur, XVI. 522; - suivant la longueur, ibid.; - suivant la direction de l'os, ibid.; suivant la circonférence . XVI. 523. - Causes du déplacement, ibid. - Impulsion des corps extérieurs, ibid. - Poids des membres, ibid. - Action musculaire, ibid.

Différence des fractures relatives aux circonstances qui les accompagnent, XVI. 525. - Fracture simple, ibid.: composée, ibid. ; - complète, ibid. ; - compliquée, ibid.

Complication, contusion, plaies, ulcères, affections mor-

bides antérieures, ibid.

Causes des fractures , XVI. 526. - Leurs signes , XVI. 527. - Leur pronostic, XVI. 529. - Il varie suivant l'os fracture, ibid.; - suivant le point de la fracture, ibid.; - suivant la direction de la fracture, XVI. 530; - suivant les circonstances particulières qui l'accompagnent, ibid. ; - suivant l'age et l'état de santé du sujet , XVI. 531. Thérapeutique générale des fractures, ibid. - Moyens de

reduction, ibid - Extension et contre-extension, XVI. 532. - Rapprochement des fragmens, XVI, 533. -Movens de maintenir les fractures récentes, XV. 534. -

La situation, ibid.

Fracture des membres inférieurs, ibid. - Bandage roulé, XVI. 535; - de Scultet, XVI. 536. - Fanons, ibid. -Faux fanons, XVI. 537. - Attelles ou éclisses, ibid. - Extension continuelle, XVI. 539. — Conditions nécessaires à l'extension continuelle, ibid. — Moyens de prévenir et de combattre les accidens, XVI. 540. - Traitement des fractures compliquées, XVI. 542.

Complication par la contusion, ibid.; - par l'ouverture d'une artère, ibid.; — par des plaies, ibid.; — par la gangrène, XVI. 543. — Pansement, XVI. 544. — Cas où l'amputation est nécessaire , XVI. 546 .- Taitement des fractures compliquées de luxation, XVI. 547. - Consolidation des fractures, ibid. - Du temps nécessaire à la consolidation des fractures, et des causes qui peuvent s'y opposer, XVI. 548. - Cal non consistant, XVI. 549. -Articulation contre nature, ibid. - Résection des fragmens, XVI. 550. - Méthode du séton, ibid.

FRAGILITÉ; définition, XVI. 522. - Causes qui augmen-

tent la fragilité des os dans l'économie animale, Ibid.

FRAGMENT; XVI. 552.

FRAGON; description, propriétés et usages en médecine de

cette plante, XVI. 552. FRAI; XVI. 554. — Frai des poissons, phénomènes qu'il présente, ibid. - Fécondité des poissons, XVI. 557. -Frai des reptiles de la famille des batraciens, phénomènes qu'il présente, XVI. 558. - Usages en médecine du fraides reptiles batraciens , XVI. 560.

FRAISIER; description et usages en médecine de cette plante. I. 388. XVI. 560. - Auteurs qui en ont écrit, XVI. 560. FRAMBOESIA; définition, XVI. 563. - Origine de cette

maladie, ibid. - Sa description, ibid. - Ses causes, XVI. 568. - Elle est contagieuse , XVI. 569. - Son traitement. XVI. 570.

FRAMBOIS!ER; description et usages de cette plante, II. 388. XVI. 575.

FRAXINELLE; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XVI. 575. FREIN; XVII. 1.

FRELE ; XVII. 1.

FRÉMISSEMENT; définition, XVII. 3.

Fremissement musculaire, ibid.; - après l'ingestion des alimens, XVII. 4; - pendant la copulation, ibid. - Signe pathognomonique des maladies, ibid.

FRENE; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 5.

FRÉNÉSIE ; XVII. 7.

FRÉOUENCE; XVII. 7. - Fréquence de la respiration; ibid. - du pouls , ibid. FRIABILITE: XVII. 74

TABLE I.

FRICTION; XVII. 7. — Les anciens faisaient un fréquent usage des frictions.—Asclépiade de Pruse les introduisit le premier à Rome, ibid.

Des frictions considérées comme moyen prophylactique, XVII. 8. — Dans quelle intention on y a recours après

le bain chaud, II. 543.

Des frictions considérées comme moyen curatif, XVII. 9.

- Auteurs qui en ont traité, XVII. 11.

FRIGIDITE; acceptions diverses et définition de ce terme, ibid. — La chaleur physique considérée par rapport à la reproduction, chez les êtres vivans, XVII. 12. — La chaleur organique des corps vivans envisagée relativement à

la fonction reproductive, XVII. 13.

Caractères extérieurs de la virilité et de la frigidité chez l'homme, XVII. 14. — La frigidité est plus commune, mais a des suites moins absolues chez la femme, XVII. 5. — De la frigidité considérée dans l'acte reproductif, XVII. 16. — Frigidité accidentelle et susceptible de remède, XVII. 7. — Causes de la frigidité innée et originelle; la constitution, XVII. 18. — La vicillesse des pères et mères est considérée comme une cause de frigidité chez les enfans, XVII. 19.

Dela frigidité acquise, et de ses diverses causes physiques, ibid.

—Régime allimentaire, ibid.—Emploi de substances médicamenteuses, ibid.—Onanisme, XVII. 21.—Abus du coît, ibid.—Abstinence du coît, XVII. 22.—Travaux

litteraires, ibid. - Maladies, ibid.

Causes morales de la frigidité, et défaut de relation entre les sexes, XVII. 22. — Moyens propres à dissiper la frigidité dans les deux sexes, XVII. 25.

Considérations sur la froidenr du caractère, ou sur l'inertie

du sentiment animal ; XVII. 28.

FRIGORIFIQUE, definition. — Moyens de produire le froid, XVII, 30. — Divers procédés frigorifiques, XVII. 32.

FRIGORIQUE; definition, XVII. 34 — Remarques sur l'existence du fluide frigorique, ibid. — Expérience de M. Petit, XVII. 35.

FRISSON; definition, XVII. 38;—naturel, ibid.;—pathologique, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XVII. 40. FRISSONNEMENT; definition, XVII. 40.

FRITERE; elle nuit aux manyais estomacs, I. 369.

FROID; définition, XVII. 41. — Froid considéré dans la nature, et relativement aux climats de notre globe, ibid. Distribution générale du froid et de la chaleur à la surface du

Distribution générale du froid et de la chaleur à la surface du globe, XVII. 45. — Influênce de l'aplatissement des poles, ibid.; — de la vaporisation des eaux, ibid.; — de l'élévation

ou de l'abaissement des terrains, XVII. 46; - de la direction des montagnes, ibid.; - de l'exposition, XVII. 47; - des vents, ibid.; - de la nudité et de la végétation des terrains. XVII. 48.

Du froid relativement aux saisons, XVII. 49. - Résultats généraux du froid sur les corps organisés, végétaux et

animaux, qui s'y trouvent exposés, XVII. 52.

Productions de la nature divisées parzones parallèles, ibid.; - L'homme habitant toutes les zones, moyens que la nature a mis à sa disposition pour combattre les variations de température , ibid. - Du degré de froid que peuvent supporter les êtres organisés sans périr de ses effets, XVII. 57. - Effets du froid subit , I. 267. - Le froid excessif est contraire au développement de l'espèce humaine, mais le froid modéré le favorise, XVI. 57. -Différence d'action entre le froid sec et le froid humide , I. 265. - Résistance qu'opposent au froid certains végétaux et animaux, XVII. 59.

Le froid ne cause la mort qu'à un degré capable de con-geler les fluides du corps, XVII. 60. — Il empêche le développement des forces vitales et de la puberté, XVII. 61. - Il diminue la puissance génératrice et fécondante, ibid. - Il diminue les propriétés nutrives des végétaux et de la chair des animaux, ibid. - Il favorise le développement des villosités, XVII. 62. - Il borne la vie de: relation, ibid. - Il s'oppose au mouvement de fermentation et de développement, ibid.

Du froid considéré sous le rapport de l'hygiène, XVII. 63. - Effets d'un froid modéré sur le corps humain, ibid.; - sur le système nerveux, XVII. 64; - sur l'estomac, ibid.; - sur la respiration et l'entretien de la chaleur animale, ibid.; - sur les sécrétions, XVII. 65; - sur la formation de la graisse, tbid., - sur la circulation, XVII. 66; - sur la sensibilité, XVII. 67; - sur la reproduction, ibid.; - sur les facultés intellectuelles, ibid.

Effets d'un froid vif sur le corps humain, XVII. 68; - sur la peau des enfans nouveau-nés, I. 273. XVII. 68; - sur le système cutané, XVII. 69; - sur les membres,

ibid.; - sur la circulation, ibid.

Moyens employés dans le nord pour s'opposer ou remédier aux effets du froid , XVII. 70.

Effets du froid sur l'économie animale, dans les maladies, ibid.; - dans les plaies, les ulcères, les lésions organiques. externes, ibid.

Tétanos ou trismus produit par le froid, XVH, 71. - Caractères de l'asphyxie produite par le froid , II, 368. - L'action des médicamens et même celle des poisons devient moindre par le froid , XVII. 72.

Effets salutaires du froid sur l'économie et dans les maladies, ibid .- Du froid morbide, XVII. 73. - Auteurs qui

en ont traité, XVII. 74.

FROIDEUR; XVII. 76. FROMAGE ; son action sur l'estomac varie suivant qu'il est ou non assaisonné, I. 376. 377. VI. 107.

FROMENT; fournit le meilleur pain, I. 356. - Pourquoi.

I. 357.

300

FROMENTÉE; c'était peut-être l'alica des anciens, I. 310. FRONDE; description et usages de ce bandage, XVII. 76. FRONT; XVII. 77. - Mobilité du front , ibid. - Rides, ibid.

- Céphalalgie frontale, ibid. - Eruptions au front, ibid, - Couleur et température du front, XVII. 78. - Sueur froide du front , ibid. - Auteurs qui en ont parlé , ibid.

FRONTAL; XVII. 79. - Bosses frontales, ibid. - Crête frontale, ibid. - Epine frontale interne, ibid. - Fosses. frontales, ibid. - Muscles frontaux , ibid. - Nerf frontal , XVII. 80. - Os frontal, ibid. - Sinus frontaux, XVII.

81. - Suture frontale, XVII. 82.

Considérations pathologiques, ibid. - Plaies du nerf frontal, ibid. - Migraine, XVII. 83. - Névralgie sus-orbiculaire, ibid. - Fracture de l'os frontal, ibid. - Nécrose de l'os frontal, XVII. 85. - Végétation polypeuse du tissu spongieux de l'os frontal, ibid. - Maladies des sinus frontaux, Ll. 389. — Inflammation de la muqueuse qui les revêt, XVII. 85. — Fistules des sinus frontaux, XVII. 86. - Plaies des sinus frontaux, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 87.

FRONTAL, nom donné aux médicamens qu'on applique sur le

front, XVII. 87.

FRONTO-ETHMOÏDAL, XVII. 88.

FROTTEMENT; XVII. 88. - Il y a deux espèces de frottement, ibid. - Le frottement est augmenté par les aspérités des surfaces, ibid. - Il est relatif à la vitesse, ibid.

FRUGIVORE; definition, XV. 80.

FRUIT; definition, XVII. 80. - Considérations générales

sur les fruits, I. 385. VI. 123. XVII. 80.

Les fruits sont la première nourriture de l'homme après l'allaitement , ibid. - Reproches faits aux fruits , et maladies attribuées à leur usage , XVII. qu. - Leur utilité dans certaines maladies, XVII. 92. - Effets des fruits horaires, XVII. 93. - Effet général du régime frugivore, I. 38q. XVII. 94.

Effets des fruits acerbes, I. 382; - des fruits acides et sucrés. 1, 586.

De la nature des fruits et de leurs diverses espèces . ibid. - Cariopses , XVII. o6. - Polygonées , ibid. - Légumes, XVII. 97. - Capsules, XVI. 98. - Siliques, ibid. Crémocarnes, ibid. Autres condimens , ibid. - Noix , noisettes et graines émul-

sives, XVII. 99.

Autres semences emulsives, XVII. 100. - Glands et fruits à fécule, ibid.

Fruits succulens, XVII. 101. - Baies, ibid. - Etairons ou assimine. ibid. - Soroses ou syncarpes XVII. 102. -Fraises et figues, ibid. - Acrosarques, ibid. - Quelques autres bajes exotiques, ibid. - Quelques bajes indigenes. XVII. 103. - Fruits pomacés, ibid. - Hesperidées, ibid. - Péponides, XVII. 104. - Drupes, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 107.

FUCUS; description et usages des diverses espèces de fucus,

XVII. 109. Fucus vericulosus, XVII. 114; — saccharinus, XVII. 115; - palmatus, ibid.; - edulis, ibid.; - esculentus, ibid.; - dulcis, ibid.; - natans, XVII. 116; - bracteatus. ibid.; -tremella lactuca, ibid.; - amansii, XVII. 117; - helmintochorton, ibid.; - tendo, ibid.; - plocamium , XVII: 118. Propriétés médicales des fucus, ibid. - Emploj des fucus

dans le traitement de la goutte, ibid ; - de l'inflammation, XVII. 119; -des scrophules, ibid.; -des tumeurs squirreuses, XVII. 120; — des affections vermineuses, ibid.; — de la fièvre, etc., XVII. 121.

Usages des fucus comme aliment, ibid. - Matière sucrée

qu'on peut en extraire , XVII. 122.

Quelques produits chimiques propres aux arts qu'on peut en retirer, XVII. 123. - Potasse, ibid. - Iode, XVII.

124. - Couleur pourpre, ibid. - Gélatine, XVII. 125. Usages économiques des fucus, XVII. 126.-Engrais, ibid. Abris , ibid. - Hygromètres , ibid. - Cordages , ibid. -Tourbes et charbons, ibid. - Objets d'agrément, XVII. 127. - Auteurs qui en ont écrit , ibid.

FUGACE; XVII. 127.

FULIGINEUX ; XVII. 127.

FUMETERRE; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 128.

FUMIGATION; définition et emploi, XVII. 130 .- Composition des fumigations, XVII. 131.

Appareils fumigatoires, XVII. 133. - Machine de Mudge,

ibid. — Boîte fumigatoire de Galès, XVII. 137. — Appareil de l'hospice St.-Louis à Paris, XVII. 138.

Effets sensibles des fumigations, leur manière d'agir sur les

tissus et les organes , XVII. 140.

Fumigations faites avec la vapeur seule de l'eau à diversestempératures, ibid.;—sulfureuses, XVII. 141;—muriatiques et nitriques, XVII. 142;—ammoniacales, XVII. 143; —arsenicales et mercurielles, ibid.;—végétales, acides, aromatiques, etc., XVII. 145.

Usages therapeutiques des fumigations, ibid. — On les emploie pour produire un effet relâchant dans le commencement des phlegmasics aiguës, ibid.; — pour produire

une excitation, XVII. 146.

Efficacité des famigations sulfareuses pour le traitement de la gale, XVII. 148.—Nombre nécessaire de fumigations, ibid.—Il est moindre pour les femmes et les enfans, ibid.— Durée de chaque fumigation, XVII. 149.—Quantité, par jour que peut supporter un malade, ibid.— Traite

ment auxiliaire, ibid. — Autres traitemens, ibid.
Emploi des fumigations dans d'autres maladies éruptives,

bid.

Funigations mercurielles, XVII. 152. — Auteurs qui en ont traité. XVII. 153.

FUNGINE: XLV. 486.

FUNGIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

FUREUR; définition, caractères et causes, XVII. 154.

Fureur en médecine légale, XVII. 156. — Fureur des aliénés, ibid.; — des gens habituellement sains d'esprit, XVII. 157.

Fureur utérine , XVII. 161.

FURFURACÉ; XVII. 161. — Dartres furfuracées, XVII. 162. — Teigne furfuracée, ibid. — Urine furfuracée, ibid. FURIE INFERNALE; histoire de ce ver, XVII. 162.

FURONCLE; XVII. 165. - Caracteres, ibid. - Causes, XVII. 164. - Terminaison, ibid. - Traitement, ibid.

FUSAIN; description et usages de cette plante, XVII. 165. FUSIBILITÉ; XVII. 165. — Substances fusibles et leur point de fusion, XVII. 166.

FUSION; definition, XVII. 166.

G

GAINE; définition, XVII. 167.

GALACTIRRHEE; causes de cette affection, accidens qui en résultent, moyens de les combattre, XVII. 167. XXX. 273.

303 GALACTOPHAGE: définition, XVII. 168. - Avantages du

régime lacté . XVII. 16u. GALACTOPHORE: définition, I. 405. XVII. 169. - Médicamens galactophores, ibid. - Mamelon artificiel, XVII.

170. GALACTOPOIESE: definition, XVII. 171. - De la se-

crétion du lait, de ses causes et de sa persistance, ibid. GALACTOSE: des matériaux qui servent à la sécrétion du

lait, XVII. 172. GALANGA ; description , propriétés et usages de cette plante , XVII. 173.

GALBANUM: XVII. 175.

GALE; definition, XVII. 177. - Synonymie, étymologie, ibid. - Caractères , XVII. 178. - Histoire générale . XVII.

La gale est contagieuse, ibid. - Elle est plus fréquente dans les basses classes de la société, XVII. 180; - dans la jeunesse et chez les femmes, ibid. - Quelques individus y sont inaccessibles, XVII. 181.

Gale endémique, ibid. - Description, marche, progrès et accidens de cette maladic, XVII. 183. - Division, XVII.

187. - Causes , XVII. 180.

Histoire de l'acare de la gale ou sarcopte, recherches faites en différens temps, et dernièrement par M. Galès, sur cet insecte, XVII. 191.-Du sarcopte considéré comme cause

ou suite de la gale, XVII. 201.

Complication de la gale avec d'autres affections morbides, XVII. 205. - Diagnostic de cette maladie, XVII. 206. - Pronostic, XVII. 207. - Traitement de la gale, et divers moyens qui ont été employés contre elle , XVII. 208. - Soufre , XVII. 212. - Herbe aux gueux , ibid .-Dentaire , XVII. 215 .- Remède de Ranque , XVII 217. - Tabac, XVII. 218. - Moyen employé en Lorraine XVII. 219. — Vegetaux antipsoriques, ibid. — Camphre, XVII. 220. — Ammoniaque, XVII. 221. — Arsenic, ibid. — Extrait de Saturue, ibid. — Pommade oxigénée, ibid. - Onguent citrin, XVII. 222; - de Werlhof. ibid. ; - de Pringle, ibid. ;-de la pharmacopée d'Augsbourg, ibid.; - de Selle, ibid.; - de Hufeland, ibid.-- Poudre du professeur Chaussier . XVII. 223. - Pommade mercurielle , ibid. - Eau de Mettemberg , ibid. -Remède de l'abbé Quiret, XVII. 226.

Examen de plusieurs pommades soufrées et de divers

moyens également en usage , XVII. 227. Traitement des complications, XVII. 249. - Traitement prophylactique, XVII. 250. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 251.

GALEGA; description, propriétés et usages de cette plante;

GALÉNIQUE; XVII. 254.

GALENISME; bases de la doctrine de Galien, XVII. 255.

Composition des corps, division de leurs parties en simples et composées, ibid. — Des humeurs, XVII. 256. — Des espriis, ibid. — Des facultés, ibid. — Des actions relatives aux facultés, ibid. — Des genres de maladies, XVII. 255. — Causes externes, ibid. — Causes antécédentes, ibid. — De la pléthore, ibid. — De la cacochymie, ibid. — De la cause conjointe, ibid. — Des symptomes, ibid. — Des signes, ibid. — Des tempéramens, XVII. 259. — Des classes d'hommes relativement à l'hygiène, ibid. — Des âges, ibid.

Préceptes thérapeutiques, XVII. 260.—Indications fournies par la cause de la maladie, XVII. 261; — par les forces de la constitution naturelle des corps, ibid.; — par l'air

environnant, XVII. 262.

De la diète, ibid. — De la chirurgie, ibid. — De la pharmacie, ibid.

GALENISTE; XVII. 264.

GALIPOT; procédés employés pour l'obtenir, XVII. 264. Galipot d'Amérique, XVII. 265.

GALLE; origine des excroissances de ce nom, XVII. 265. — Propriétés et emploi en médecine de la noix de galle, V. 24, 25, 26, XVII. 265.

GALLIQUE; propriétés de cet acide, V, 24. XIV. 164.

GALVANISME; definition, XVII. 266. — Précis historique de la découverte du galvanisme, tibid. — Expériences de Galvani et de Volta, XVII. 267. — Pile de Volta, XVII. 279. — Action du galvanisme sur les corps bruts, XVII. 293. — Ses effets sur l'organisation animale, XVII. 283. — Ses

effets sur la contractilité, XVII. 284.

Première série d'expériences. XVII. 286. — Seconde série.

XVII. 295.

Emploi du galvanisme dans la thérapeutique, XVII. 301.

— Auteurs qui en ont traité, XVII. 303.

GALVANOMETRE; definition, XVII. 305.

GANGLIFORME; XVII. 305.

GANGLION; définition, XVII. 305. — Différence entre les ganglions et les glandes, XVII. 306.

Ganglions glandiformes, ibid.; — lymphatiques, leurs usages et leurs maladies, ibid.

Ganglions nerveux, XVII. 308. XXXV. 483.

Leurs usages, XVII. 309.

Ce qu'on eutend par ganglion en pathologie, XVII. 311. caractères de cette tumeur, ibid. - Ses causes, XVII. 312. - Son traitement, ibid.

GANGLIONNAIRE; XVII. 313.

GANGRENE; definition, XVII. 314. - Distinction, XVII. 315. - Pourquoi on doit ranger cette maladie parmi les altérations organiques, II. 52 .- Symptômes précuiseurs ou actuels, et traitement de la gangrène qui succède aux inflammations , XVII. 318.

Tissus les plus susceptibles de tomber en gangrène ; système dermoide, muqueux, glanduleux, cérebral ; viscères, mus-

cles, XVII. 521.

De la gangrene qui succède aux inflammations atoniques. XVII 524. - De celle qui tient à l'action des substances deleteres . XVII. 327; - à l'interruption de la communication d'une partie avec les organes centraux, XVII, 332; - à l'interception du fluide artériel , ibid. ; - à l'interception du fluide nerveux, XVII. 334; - à l'interception du sang veineux et des fluides lymphatiques . XVII. 335.

Gangrènes anomales , XVII. 336. - Gangrène des orteils . ibid. - Gangrène qui attaque les personnes soumises à un régime de vie sédentaire, et qui usent habituellement d'une nourriture succulente, XVII. 337 .- Gangrène des extrémités qui coïncide avec les affections organiques du cœur, ibid. - Gangrène produite par les affections morales tristes, XVII. 338; - Gangrène périodique, XVII. 330.

En quoi la gangrène diffère du cancer, III. 538, - Dans quelles circonstances elle le complique quelquefois . III. 530. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 339.

GANGRENEUX; XVII. 340. GANTELET; description et usages de ce bandage, XVII. 340. GARANCE; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 341. - Elle paraît avoir la propriété de colorer la

bile en rouge, III. 127 .- Auteurs qui en ont parlé, XVII. 341 GARDE MALADE; fonctions des gardes-malades, leur utilité, défauts qu'on leur reproche, qualités qu'elles doivent avoir, moyens d'en former de bonnes et d'assurer leur service, XVII. 342.

GARGARISME; définition, XVII. 340. - Manière de s'en servir, ibid. - Parties sur lesquelles agit le gargarisme,

XVII. 350. - Mauière dont il agit, ibid.

Divisions établies parmi les gargarismes, XVII. 351. -Gargarisme tonique, ibid.; - excitant, XVII. 352; -TABLE I.

306

irritant . ibid.; - émollient, XVII. 353; - narcotique XVII. 354: - tempérant . XVII. 355.

GAROU: description, propriétés et usages de cette plante. XVII. 355.

GARROT: par qui il a été imaginé, I. 470.

GASTER: XVII. 357.

GASTRALGIE; XVII. 358.

GASTRICITÉ : XVII. 358.

GASTRILOQUE; définition, XVII. 358.

GASTRIQUE; XVII. 363. - Appendice gastrique, ibid. -Artère gastrique, ibid. - Veine gastrique, XVII. 364. -Nerfs gastriques, ibid. - Plexus gastrique, ibid. - Suc gastrique, ibid. - Celui de certains animaux contient de l'acide phosphorique libre, I. 337.

GASTRITE; definition, XVII. 365. - Considerations generales sur la gastrite, XVII. 366. - Causes générales de cette phlegmasie, ibid. - Ses caractères généraux, XVII, 368.

Caractères de la gastrite aigue, XVII. 360. - Altérations que présente l'estomac dans cette affection , XVII. 371. Maladies qu'il est possible de confondre avec la gastrite aiguë, XVII. 373. - Traitement de la gastrite aiguë en général , XVII. 376.

Caractères généraux de la gastrite chronique . XVII. 378. - Altérations que présente l'estomac dans cette forme de la gastrite, XVII. 379. - Maladies avec lesquelles il est facile de confondre la gastrite chronique, XVII. 380. - Par quels signes on la distingue du cancer de l'estomac, III, 626, -Traitement qui lui convient , XVII. 384.

Examen des différentes sortes de gastrite en particulier, XVII. 386 .- Gastrites causées par un empoisonnement ,ibid. ; survenues à la suite de l'action des poisons corrosifs, XVI. 388; - à la suite de celle des poisons âcres, XVII. 392; à la suite de celle des poisons narcotico-acres, X VII. 303; -dues à des métastases, XVII. 304; -essentielles, XVII-307; - essentielles simples, XVII. 308; - accompagnées de catarrhe pulmonaire ou intestinal, XVII, 300; - accompagnées d'une inflammation de toutes les membranes de l'estomac et des parties environnantes , ibid: ;-accompagnées du typhus, XVII. 401; -compliquées de fièvre intermittente; ibid-latentes, XVII. 403; - symptomatiques, XVII. 405 .- Anteurs qui en ont traité, XVII. 407-

GASTROCELE; definition, description et traitement de cette hernie, XVII. 408.

GASTROCNEMIENS; description et usages de ces muscles, XVII. 400.

GASTRO-COLAQUE, XVII. 410.

GASTRODYNIE; definition, caracteres, causes, symptomes et traitement de cette affection, IV. 59. XVII. 410.

GASTRO-ÉPIPLOIQUE, XVII. 417. — Artères gastro-épiploïques, ibid. — Veines gastro-épiploïques, XVII. 418.—Ganglions

lymphatiques gastro-épiploïques, ibid.

castao-nératrous, XVII. 419.

castao-neratrous, définition, XVII. 419.—Pourquoi ce
terme est préférable à celui d'opération césarienne, IV. 481.

— Circonstances dans lesquelles on doit pratiquer l'opération, I. 92. XVII. 419.—On doit la préférer à l'embryotomie, même quand l'enfant est mort, et pourquoi, 1. 96.—Moment oportun pour pratiquer cette opération,

6. — Moment oportun pour pratiquer cette operation.
 XVII. 432. — Description du procéde opératoire, XVII.
 433. — Section latérale oblique, XVII. 434. — Section de la ligne blanche, XVII. 435. — Section transversale, XVII.
 436. — Conduite à tenir dans le cas d'hémorragie, XVII.
 439. — Pansement, ibid.

GASTRO-PYLORIQUE, XVII. 441.

GASTRORAPHIE; XVII. 441. —Cas qui exigent cette opération, XVII. 442. — Procédé opératoire, ibid. —Application de la suture entrecoupée, XVII. 445;—de la suture enclevillée, XVII. 445. — Pansement, XVII. 446.

GASTROSE; definition, XVII. 448.

GASTRO-SPLÉNIQUE, XVII. 448.—Vaisseaux gastro-spléni ques, XVII. 449.

GASTROTOMIE; circonstances qui obligent de recourir à cette opération, XVII. 4/40. — On l'exécute après une rupture de l'utérus qui a laissé passer l'enfant dans l'abdomen, ou dans la grossesse extra-utérine, I. 92. XVII. 456.

GATEAU; définition, XVII. 465. — Siége, variétés et trai-

tement du gâteau fébrile, ibid.

GAYAC; description, propriétés et usages de cette plante,

XVII. 468. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 472.

GAZ; XVII. 474.—Propriétés des gaz, XVII. 475.—Action particulière qu'ils exercent sur l'économie animale, XVII, 476.— Effets de l'injection de l'air et des gaz dans les veines des animaux, XVII. 477.—Manière dont ils se développent dans les organes, XVII. 485.— Leurs usages en thérapeutique, XVII. 485.—Machine de Girtanner, ibid.—Classification des gaz, XVII. 484.—Gaz respirables, ibid. Histoire du gaz oxygène, ibid.—Movane de l'obhenir.

Histoire du gaz oxygène, ibid. — Moyens de l'obtenir, XVII. 455. — Ses propriétés, XVII. 487. — Rôle qu'il joue relativement aux végétaux et aux animaux, XVII. 490. — Elfets de son injection dans les veines d'un animal, XVII. 491. — Resultats de son action sur l'homme et dans les maladies, XVII. 492.

Gaz qui ne nuisent à la respiration que par leur non-res-

pirabilité , II. 379. XVII. 494.

Histoire du gaz azote, ibid. — Moyens de l'obtenir, ibid. — Ses propriétés, XVII. 496. — Action qu'il exerce sur les animaux et sur l'homme, ibid. — Effets de son injection dans les veines, XVII. 497.

Moyens d'obtenir le gaz protoxyde ou oxydule d'azote, XVII. 499. — Propriétés dont il jouit, ibid. — Ses effets sur l'homme, XVII. 501. — Résultats de son injection

dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogene, XVII. 502. — Propriétés dont il jouit, XVII. 503. — Effets au'il produit sur l'homme, XVII. 505. — Résultats de l'injection de ce gaz dans les veires . ibid.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène carboné, XVII. 506.

— Proprietés qui le caractérisent, ibid. — Ses effets sur les animaux, XVII. 508. — Résultats de son injection

dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz acide carbonique, XVII. 509. — Propriétés dont il jouit, *ibid.* — Rôle qu'il joue relative ment aux végétaux et aux animaux, XVII. 511. — Résultats de son injection dans les veines, *ibid.* — Ses usages en thérapeulique, XVII. 512.

Moyens d'obtenir le gaz oxide de carbone, ibid. — Propriétés dont il jouit, XVII. 513: — Effets qu'il produit sur les animaux et sur l'homme, XVII. 514. — Résultats

de son injection dans les veines, ibid.

Gaz irritans, II. 387. XVII. 515.

Moyens d'obtenir le gaz perphosphoré, ses propriétés, son action sur les animaux, et résultats de son injection dans les veines, ibid.

Movens d'obtenir le gaz hydrogène-proto-phosphoré, ses

propriétés, XVII. 517.

Moyens d'obtenir le gaz ammoniaque, ses propriétés, ses effets sur les animaux, résultats de son injection dans les veines, ses usages en thérapeutique, XVII. 518.

Moyens d'obtenir le gaz acide sulfureux, ses propriétés, ses effets sur l'économie animale, ses usages en thérapeutique, XVII. 522.

Moyens d'obtenir le gaz acide nitreux, ses propriétés, ses

effets sur les animaux , XVII. 524. Gaz acide muriatique oxigené ou chlore , XVII. 526. — Moyens de l'obtenir , ibid. — Ses proprietés , XVII. 527. — Ses effets sur les animaux , XVII. 528. — Résultats de son injection

300 dans les veines, ibid. - Ses usages en thérapentique, XVII-520.

Gaz acide muriatique sur-oxygéné ou acide chloreux, ilid -Movens de l'obtenir. ibid. - Ses propriétés. ibid.

Gaz acide hydro-chlorique, XVII. 530. - Moyens de l'obtenir ihid — Ses propriétés, XVII, 531, — Son action sur les animaux, XVII, 532, - Ses usages en thérapeutique, ibid. Movens d'obtenir le gaz acide carbo-muriatique, propriétés dont il jouit . ibid.

Moyens d'obtenir le gaz acide fluorique silicé, ses propriétés.

son action sur les tissus vivans, XVII. 533. Movens d'obtenir le gaz acide flug-borique, ses propriétés

son action sur les animaux . XVII. 534. Movens d'obtenir le gaz acide hydriodique, ses propriétés.

XVII. 535.

Gaz délétères , II. 387. XVII. 536.

Movens d'obtenir le gaz deutoxide d'azote, ses propriétés. ses effets sur les animaux . ibid. - Résultats de son injection dans les veines . XVII. 530. - On l'emploie comme moven eudiométrique, XVII. 541.

Movens d'obtenir le gaz hydrogène sulfuré, ses propriétés. ibid. - Action qu'il exerce sur les animaux, XVII. 542.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène arseniqué, ses propriétés . ses effets sur les animaux . XVII. 546

Gaz intestinaux, leur composition, I. 254. XLIII. 346.

GEANT; XVII. 547. - Considérations sur les diversités de hauteur de la taille dans les animaux organisés, XVII. 547. - Influence du climat et des diverses habitations sur la taille de l'homme et des autres êtres vivans , XVIL 547. - Influence des nourritures solides et liquides . ibid.

Influence du genre de vie, XVII. 556.

Examen de cette question : si le genre humain avait jadis une plus haute taille qu'aujourd'hui , et s'il a pu ou s'il peut exister des races de géans, XVII. 561.

Causes qui produisent l'élongation gigantesque, et carac-

tère moral des géans, XVII, 566.

GELATINE ; ses caractères, son emploi dans les arts, ses propriétés nutritives et médicinales , XVII. 563. - Pourquoi les alimens qui en contiennent beaucoup ort été regardés comme rafraîchissans . I. 361. GELATINEUX; XVII. 573.

GELÉE; XVII. 573. - Préparations connues sous le nom de gelées , ibid.

Gelées végétales , ibid. - Elles ressemblent beaucoup à la gélátine animale pour les qualités physiques, I. 338. 339. -Action des réactifs chimiques et du feu sur elles , 1. 339.

Gelées animales, I. 582. XVII. 575. - La meilleure est celle de colle de poisson, I. 383.

Propriétés nutritives des gelées, XVII. 575. - Propriétés médicinales, XVII. 576.

GEMURSA; XVII. 577:

GENCIVE; description, XVII. 578. - Chancres, XI. 523 .- Etat naturel et pathologique de ces parties, XVII. 578,

GENERATION; XVIII. 1. 227. - Elle est l'origine de tous les êtres organisés vivans , ibid .- Réflexions sur le principe de la vie et sur sa durée, XVIII. 2. - Sur le principe vivifiant universel, ibid. - Généralités sur les fonctions reproductives considérées dans tous les êtres, XVIII. 3. -Division de l'ensemble de la matière , ibid. - Forces attractives qui agissent sur l'ensemble de cette matière, XVIII. 5. - Force vitale , ibid

La vie individuelle se puise à une source commune (le principe vital), qui passe de génération en génération,

XVIII. 6.

Réflexions sur l'amour considéré comme source de la vie et principe excitateur des facultés génératrices, XVIII. 7. -Vie individuelle et vie de l'espèce, ibid. - Les sexes sont portes à se rapprocher par un instinct irrésistible, IV. 405. - Dans quelle vue la nature leur a donné ce caractère, IV. 401. - Phénomènes qui accompagnent l'acte de la génération dans les animaux et les plantes, XVIII. 7.

Génération équivoque et univoque des anciens , ibid. - Il n'y a qu'un seul genre de génération, XVIII. 11. - Les êtres organisés n'existent que pour servir à la reproduction, XVIII. 12. - La vie n'est bien développée qu'à l'époque de

la génération , XVIII. 13.

Différens modes de génération ou reproduction des corps organisés, comparés à celui de l'homme, XVIII. 14 .- Il y en a trois principaux, ibid.

De l'existence individuelle, XVIII. 15. - De la puberté, ibid. On distingue trois périodes dans la vie, XVIII. 16. - L'activité reproductive est intermittente, XVIII. 17.

Considérations sur les sexes et les fonctions sexuelles chez les animaux et les végétaux qui en sont pourvus, XVIII. 18. - Etres à deux sexes , ibid. - Etres unisexuels , ibid. - Etres neutres, XVIII. 19. - Animaux toujours disexuels, XVIII. 20. - Propension d'un sexe vers l'autre chez les animaux, XVIII. 21. - Différence entre les mâles et les femelles chez les animaux , XVIII. 22. - Toutes les sympathies qui existent entre les sexes tiennent à l'amour , XVIII. 23 - Intermittence du développement dans les organes générateurs, XVIII. 24. - L'amour n'existe que pour réparer la destruction, ibid.

Recherches sur l'accouplement et les phénomènes de l'imprégnation, XVIII. 25. — Accouplement, ibid. — La volupté forme le seul attrait de la reproduction, XVIII. 28. — L'amont de la reproduction u l'existe qu'entre les individus d'une même espèce, XVIII. 32.

Conception, IV. 199. XVIII. 53. — Gestation, XVIII. 35. — Accouchement, ibid. — Fécondité, XVIII. 36. —Nutrition du fœtus, XVIII. 37. — Stérilité, XVIII. 39.

Divers systèmes sur la génération considérée en elle-même, développement successif des corps organisés, et examen des principales forces qui concouvent à leur formation, XVII. 41. — Système d'Hippocrate, XVIII. 42. — Système de Descartes, ibid. — Opinion des anciens sur la production des sexes, XVIII. 43. — Hypothèse de Buffon, ibid. — Hypothèse de Niedham, XVIII. 44. — Hypothèse de Hartseker, ibid. — Hypothèse de Swammerdam, ibid. — Hypothèse d'Aristoste, XVIII. 45. — Hypothèse de Maupertuis, ibid. — Hypothèse de Bonnet, XVIII. 46. — Panspermie, XVIII. 47. — Système de Pythagore, ibid. — Système de Pathalid. — Système de Stahl, ibid.

Génération par bouture, ibid.

Forces qui conviennent à la génération et au développement des êtres, XVIII. 48. — Force assimilatrice, XVIII. 49. — Il n'y a qu'une seule génération primitive, qui n'est elle-même qu'une transformation d'êtres, XVIII. 52.

Altérations de la fonction génitale et reproductrice, monstruosités, mélanges des races, XVIII. 56. — Monstres par excès ou défaut de parties, XVIII. 59. — Monstres par déplacement d'organes, XVIII. 58. — Marques de naissance, XVIII. 62. — Influence des sexes sur le produit de la conception, *ibid*.

Analogie entre la digestion et l'imprégnation dans l'acte de la génération, XVIII. 65. — Auteurs qui en ont traité.

XVIII. 66.

GENÉT; description, propriétés et usages des différentes espèces de genêt, XVIII. 68.

GENEVRIER ; description , propriétés et usages de cette

plante, XVIII. 70.

GENIE; définition, XVIII. 74. — Caractères du génie en général, ou de la facultécréatrice de l'intelligence, XVIII. 75. — Causes qui peuvent déterminer le génie inné chez quelques individus, XVIII. 79.

Etat physique et moral des enfans qui décèlent du génie, XVIII. 81. — Perfection des organes, XVIII. 82. — Activité nerveuse interne, XVIII. 83. — Effets du développement de la puberté ou de la faculté génératrice sur le génie, XVIII. 84.

Du génie, qui se distingue par inspiration ou par réflexion, XVIII. 87. — Autres sources de génie et de la plus haute

faculté de penser, XVIII. 88.

Organisation du cerveau considérée comme cause influente sur le génie, XVIII. 8j. — Afflux du sang au cerveau, ibid. — Influence nerveuse, XVIII. 90 — Influence de l'appareil gastrique, XVIII. 91. — Influence des sens et des organes, XVIII. 93. — Concentration de la pensée, XVIII. 94.

Considérations sur la verve et sur l'érection mentale par certaines circonstances, ibid. — Influence de la chalcur sur le génie; XVIII. 95. — Influence de la musique,

XVIII. 96.

Développement du génie relativement aux gouvernemens et

aux religions en différens siècles, XVIII. 97.

On trouve une allegorie médico-philosophique da génie chez les anciens dans la fable de Promethée, XVIII. 101. Génie médical et chirurgical, XVIII. 104.

GENIEN; XVIII. 104.

GENIO-GLOSSE; XVIII. 104. GENIO-HYOIDIEN; XVIII. 104.

GENIO-HYOIDIEN; XVIII. 104.
GENITAL; XVIII. 105. — Importance des fonctions des par-

ties génitales , XVIII. 106. — Les organes génitaux considérés sous le rapport de l'anatomic et de la physiologie, *ibid.* — Ils ne sont pas les seuls moyens de génération, *ibid.* — Dispositions remarquables de ces organes, XVIII. 107. — Symétite qu'on y remarque, XVIII. 110. — Leur volume,

XVIII. 111. - Variétés qu'ils présentent, ibid.

Influence de l'age sur leur développement, XVIII. 112.—
Considérations auxquelles ils se prétent quand on les examine dans des sexe différens, XVIII. 115; — sous le rapport des tempéramens, XVIII. 118; — sous celui de l'habitude, XVIII. 20; — sous celui de l'habitude, XVIII. 20; — sous celui de l'habitude, XVIII. 124. — Rôle 'important qu'ils jouent daus l'économie, XVIII. 124. — Rapport des sens externes avec eux, ibid. — Rapports du touclier, ibid. — du goût et de l'odorat, XVIII. 125; — de l'ouie et de la vue, ibid. — Rapports des organes génituux avec l'appareil cérébral, XVIII. 127; — avec la physionomie, XVIII. 128. — Influence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Buluence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Influence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Influence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Influence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Influence du sommeil sur les organes

genitaux, XVIII. 129. - Rapports qu'ils entretiennent avec les organes des fonctions nutritives, X VIII. 130. -Leurs rapports avec la respiration, l'absorption, la circulation, les sécrétions, les exhalations, la calorification, la nutrition, XVIII. 131.

Les organes génitaux envisagés sous le rapport de la médecine, XVIII. 134. - Maladies causées ou influencées par eux, ibid. - Maladies qui les influencent eux-mêmes. XVIII. 136. - Maladies qui leur sont propres, XVIII. 137,

Moyens médicamenteux qui influent sur les organes génitaux, XVIII. 139. - Thérapeutique chirurgicale qui leur est relative, XVIII. 140.

GENITOIRES; XVIII. 141.

GENITURE ; XVIII. 141.

GENOU; définition, description et mouvemens de cette articulation, XVIII. 143. - Maladies qui lui sont propres, XVIII. 144. - Loupes, tumeurs, XVIII. 148. - Contusions, ibid. - L'amputation y a été pratiquée plusieurs fois, I. 408. - Quand il est permis de l'entreprendre, ibid. -Manière de la faire, I. 148.

GENTIANE; description, propriétés et usages des diverses espèces de gentiane, XVIII. 148.

GENTIANEINE; XIV. 188.

GEOGRAPHIE MEDICALE; XVIII. 151. - Son importance, ibid. La terre considérée comme partie intégrante de notre système

planétaire, XVIII. 154.

Saisons astronomiques et zones terrestres, ou diverses lati-

tudes du globe, XVIII. 157. Constitution du globe terrestre; ses couches superficielles, et ses eaux ou mers, XVIII. 160. - Considérations sur l'atmosphère, ses mouvemens, ses températures et les phénomènes météoriques qui s'y exécutent, XVIII. 165.

Distribution principale de la surface du globe terrestre sui-

vant ses terres et ses mers, XVIII. 173.

Continens; de leur disposition avec leurs montagnes, leur volume, etc.; de leur élévation audessus du niveau des mers; des îles et archipels, XVIII, 178. Nature des divers terrains du globe, des eaux qui y cculent,

des productions minérales, XVIII. 183.

Distribution du règne végétal sur le globe; sites que dé-

signent les plantes de chaque contrée, XVIII. 190. Des pays froids, XVIII. 193. - Des climats tempérés, ibid.

- Des climats intertropicaux , ibid. Nourritures tirées du règne végétal pour la subsistance de

l'homme et des animaux par toute la terre, XVIII. 198. TABLE I.

Distribution du règne animal sur le globe : son milité pas rannort aux nourritures de l'espèce humaine. XVIII

Récapitulation générale et considérations sur les influences exercées par les diverses causes précédentes sur la constitution hamaine; autres influences dues aux divers étate

de civilisation, XVIII. 208

Influence sur l'homme des révolutions sidérales de la terre du retour périodique du jour et de la nuit, ibid. - Infinence des saisons et températures, XVIII. 200. - Infinence des terrains, eaux, montagnes, minéraux, localités XVIII. 210. - Influence de la chaleur, du froid. de l'humidité et de la sécheresse, ibid. - Influence de l'élévation et de la profondeur du terrain, XVIII. 211. -Influence des continens, rivages, îles, etc., ibid. - Influence de l'état de civilisation relatif aux territoires particuliers . XVIII. 212. - Influence de la distribution du règne végetal . XVIII. 214. - Influence de la distribution du règne animal XVIII. 215.

GERANION; description, propriétés et usages des diverses espèces de géranion, XVIII, 217.

GERANIACEES; XVIII. 219.

GERCURE; XVIII. 220. - Gercure des seins, ibid. - Les femmes y sont exposées quand elles tardent plus de vingtquatre heures à donner le sein à leur nouveau-né, I. 308.

GERMANDRÉE; description, propriétés et usages de cette

plante, XVIII. 223.

GERME : définition, XVIII. 226. Les systèmes divers sur la génération peuvent être réduits à deux principaux, XVIII. 227.

Théorie épigénésique, XVIII. 228. - Causes qui s'op-234. - Réflexions sur la génération spontanée, XVIII.

nosent à l'admission de cette théorie, XVIII. 232. Système de Néedham, XVIII. 233; - de Lamarck, XVIII.

237. - Hypothèse d'Hippocrate, XVIII. 242; - de Buffon. XVIII. 243. - Objections contre cette hypothèse, XVIII. 247. - Théorie de l'évolution, XVIII. 248. -Panspermie, ibid. - Emboîtement des germes, XVIII. 240. - Histoire de l'enfant de Verneuil, IV. 179. - Cas analogue, IV. 232. - Théorie des ovistes, XVIII. 250. - Hypothèse des animalcules infusoires ; XVIII. 251. -Hypothèse de la préexistence du germe à la ficondation, XVIII. 254.

Observations faites sur le poulet par Haller, ibid.

Accouplemens efficaces pour plusieurs générations, XVIII.

255. - Emboltemens naturels ou accidentels, ibid. -Reproductions animales, ou parties qui croissent à une époque pour ainsi dire indéterminée, et dont le développement est le résultat de causes accidentelles . XVIII. 255. - Métamorphoses ou crue nouvelle de parties dont le développement est conforme à la nature, XVIII. 258. - Fécondations artificielles et fécondations paturelles hors du corps de la femelle, XVIII. 259. - Objections contre le système de l'emboîtement des germes, XVIII. 260.

Objections tirées des monstres et des moles, XVIII. 204: de l'inconstance des espèces , ibid. ; - des ressemblances .

XVIII. 274.

Considérations sur les germes des maladies, XVIII. 277. - Germes des maladies contagieuses, XVIII. 270. Diverses hypothèses émises à ce sujet, et d'abord de celle des animalcules, XVIII. 280; - de celle du ferment, XVIII. 281; - de celle des stimulus spécieux. ibid. - La chaleur est une cause des contagions , XVIII. 282; - et de la putréfaction, XVIII. 283.

Germes des maladies héréditaires, XVIII. 284. - Hypothèses émises à ce sujet, ibid. - Transmission des dispositions organiques aux affections morbides, XVIII. 286. - Non existence des germes des maladies transmissibles,

XVIII. 28q. Réflexions sur quelques autres germes de maladies, XVIII. 200.

GEROCOMIE; XVIII. 291. - Auteurs qui en ont traité, ibid. GESTA; XVIII. 292.

GESTATION; definition, XVIII. 292.

Considérations générales sur les gestations, XVIII. 295. XIX. 586. - Changemens généraux qu'elles produisent

dans l'économie animale, XVIII. 204.

Diverses espèces d'exercices qui appartiennent aux gestations , XVIII. 295. - Equitation , charrette , charriot , XVIII. 296. - Voitures suspendues , XVIII. 297. - Litière , XVIII, 200 .- Chaise à porteurs, ibid. - Ballottement des enfans, ibid. - Tremoussoir, XVIII. 300. -Tabouret ou siége d'équitation, ibid. - Lit posé sur des pieds inegaux, XVIII. 302 .- Escarpolette ou oscillation, ibid. - Balançoire, bascule, XVIII. 303 .- Lit suspendu, ibid. - Bateau, XVIII. 304. - Navigation, ibid.

Changemens que les gestations produisent dans l'exercice des diverses fonctions de la vie, XVIII. 305; - dans l'exercice de la digestion, ibid.; - de la circulation, XVIII. 307; - de la respiration, XVIII. 308; - de l'absorption, XVIII. 309; -des sécrétions et exhalations, ibid ; - de la nutrition, XVIII. 310; - de la sensation, ibid.;

- de la locomotion, XVIII. 311.

Emploi hygienique des gestations, XVIII. 512; — daus le premier âge, XVIII. 314; — daus la jennesse, ibid. — dans la vieillesse, ibid.; — relativement à chaque tempérament, XVIII. 315; — relativement aux sexes, XVIII. 316.

Manière d'employer les gestations suivant la durée, le lieu, le degré de force qu'on leur donne; précautions à prendre quand on les cesse. XVIII. 316. — Leur emploi théra-

pentique, XVIII. 317.

Gestation synonyme de grossesse; durée de la gestation chez les animaux et chez l'homme, XVIII. 324. — Varictés de cette durée chez la femme, XVIII. 525. — Naissances précoces, XVIII. 526. — Accouchemens tardifs, XVIII. 327. — Fœtus non expulsés, XVIII. 328.

GESTE; definition, XVIII. 329.

Considérations générales sur les gestes, ibid.

Du siège du geste, et des parties qui y servent plus particulièrement, XVIII. 331.—La face, ibid.—Le cou, XVIII. 334.—Les mains, ibid.—Les épaules, ibid.—Les membres abdominaux, XVIII. 335.—Le corps entier, ibid.

Differences du geste, et de ses espèces; XVIII. 336.—Geste involontaire, XVIII. 337;— expressif, bird.;— volontaire, XVIII. 340.—Grimaces, XVIII. 342.—Imitation, XVIII. 343.—Geste mixte, XVIII. 344.

Variations du geste selon l'âge, XVIII. 346; — selon le sexe, XVIII. 347; — selon les tempéramens, ibid.; — selon les habitudes, XVIII. 249; — selon les différens

peuples, XVIII. 351.

Utilité et rapports du geste avec les autres fonctions, XVIII.
353; — avec la génération, ibid.; — avec la vue, XVIII.
354; — avec l'ouie et la parole, XVIII. 355; — avec les facultés intellectuelles et morales, XVIII. 357; — avec la locomotion, XVIII. 358.

Examen de quelques usages particuliers du geste, XVIII. 363, — Danse, ibid. — Pantomime, XVIII. 365. — Déclamation théâtrale, XVIII. 367. — Chant, XVIII. 369. — Oration, XVIII. 371. — Peinture, dessin, sculpture,

XVIII. 372.

Du geste considéré sous le point de vue de la médecine, XVIII. 573. — Dans les névroses, XVIII. 574. — Dans la danse de St. Guy, XVIII. 575. — Dans la démence, ibid. — Dans les fievres intermittentes, ibid. — Dans le délire, XVIII. 367. — Dans les maladies siraulées, XVIII. 377.

Geste, attitude et maintien du médecin, ibid.

GESTICULATION : XVIII, 37e.

GIBIER; VI. 100.

GIBBOSITÉ, definition, XVIII. 579.—Causes, ibid.—Phénomènes qu'elle présente, XVIII. — Causes déterminantes, XVIII. 552.

Gibbosité scrofuleuse, son traitement, XVIII 383.

GINGEMBRE; description, propriétés et usages de cette

plante, XVIII. 384.

GINGLYME; definition, 11. 524. XVIII. 388. — Ginglyme par charmère, ibid. — Ginglyme angulaire, ibid. — Ginglyme lateral, ibid. — Cette articulation est surtout sujette à l'ankylose, 11. 169.

GINGLYMOIDĂL; XVIII. 589.

GIN-SENG; étymologie, histoire, propriétés, préparations et mode d'administration de cette plante, XVIII. 589.

GIROFLIER; description, propriétes et usages de cette plante, XVIII. 363.

GLABELLUM; XVIII. 507.

CLACE; XVIII. 397. —Histoire des boissons glacées, ibid.—
Usage de la glace à l'intérieur dans l'état de santé, XVIII.390,
Effets des boissons glacées dans l'état de santé suivant le
tempérament, XVIII. 400; — suivant l'àge et le sexe,
ibid.; — suivant leur composition, XVIII. 401; — suivant la disposition actuelle du corps, ibid.; — suivant la
saison, le climat, ibid.; — suivant l'heure du jour, ibid.

saison, le climat, ibid.; — suivant l'heure du jour, ibid. Emploi de la glace à l'extérieur dans l'état de santé, XVIII. 402. — Cet usage est funeste aux enfans, ibid.

Usages de la glace dans l'état de maladie, XVIII. 403;dans les inflammations cutances, ibid.; - dans les brûlures, XVIII. 404; - dans les inflammations des muscles et des articulations, ibid.; - dans les inflammations de l'œil, XVIII. 405; - dans l'inflammation traumatique, ibid.; - dans les luxations, les entorses, ibid.; - dans les inflammations muqueuses, ibid.; - dans l'inflammation du larynx, XVIII. 406; - dans le diabete, ibid.; dans les inflammations séreuses, ibid. ; - dans les inflammations des organes parenchymateux, ibid.; - dans l'inflammation du cerveau, ibid.; - dans l'inflammation du poumon, ibid.; - dans l'inflammation du foie, XVIII. 407; - dans les exanthèmes aigns, ibid.; - dans la peste, XVIII. 408; - dans les exanthèmes chroniques, ibid.; - dans les hémorragies, ibid., - dans les anévrismes, XVIII. 409; - dans les hernies, ibid.; - dans les squirres et les caucers, XVIII. 410; — dans les fièvres essentielles, ibid.; — dans la fièvre typhode, ibid.; — dans la fièvre gastrique, XVIII. 411; — dans la fièvre inflammatoire essentielle, ibid.; — dans la fièvre inflammatoire dans la fièvre inflammatoire diver eintermittente, ibid.; — dans la fièvre reintitente, XVIII. 412; — dans la folie, ibid.; — dans l'hypocondrie et l'hystèrie, ibid.; — dans l'erotomanie, ibid.; — dans la gastralgie, ibid.; — dans la colique, ibid.; — dans la gastralgie, ibid.; — dans l'épuisement vénérien, ibid.; — dans l'apoplexie, XVIII. 415; — dans l'épuisement vénérien, ibid.; — dans l'applyxie pour les gaz non respirables, ibid.; — dans l'asphyxie pour les gaz non respirables, ibid.; — dans l'asphyxie pour les gaz non respirables, ibid.; — dans l'asphyxie pour ches de l'épilepsie, ibid.; — dans l'applepsie par le froid, ibid.; — dans l'épilepsie, ibid.; — dans l'applepsie, ibid.; — dans la fièvre d

Auteurs qui en ont traité, ibid.

GLAIRES; XVIII. 416. — Rôle qu'on a fait jouer aux glaires en médecine, XVIII. 417. — Leur innocuité, XVIII. 418. — Leur formation dans les maladies, XVIII. 420.

Moyens de combattre la disposition à la sécrétion desglaires,

et de les expulser, XVIII. 421.

GLAND; propriétés et usages des diverses espèces de glands,

III. 77. V. 23. XVIII. 424.

GLAND; description anatomique de cette partie du corps, XIII. 151. XVIII. 427.— Changemens que le gland subit dans l'érection, XVIII. 430.— Il devient douloureux par sympathie dans les affections de la vessie, XVIII. 431.

Usages de l'humeur sébacée que sécrètent les follicules placés

à sa base, et maladies qu'elle occasionne, ibid.

Blennorrhagie du gland et arsure, passages des auteurs du moyen age qui attribuent eet accident à l'acte vénérien, conséquences qu'on en peut tirer sur l'origine de la syphilis, XVIII. 434. — Moyens préservatifs et curatifs employés par les anciens, XVIII. 440.

Ulcerations syphilitiques, chancres, leurs caractères dis-

tinctifs, leur traitement, XVIII. 451.

Gangrène du gland, XVIII. 459. — Traitement du carcinome du gland, XVIII. 460. — Variétés et traitement des excroissances verruqueuses, XVIII. 465.

GLANDE; XVIII. 465. — Definition, XVIII. 466. — Considerations générales, ibid. — Produits de l'action des

glandes, XVIII. 468.

Manière dont naissent leurs canaux excréteurs, III. 523. —
Différence des glandès à cet égard, ibid. — Stincture de ces canaux, et phénomènes qui en dépêndent, III. 533. —
Affections auxquelles ils sont sujets, III. 534. — On ne doit ouvrir les abcès des glandes qu'à parfaite matu-

rité , à moins qu'ils ne soient critiques , I. 13. - Ces abcès tirent le plus souvent leur nom du lieu qu'ils occupent, ibid.

GLANDIFORME: XVIII. 471.

GLANDULAIRE; XVIII. 471.

GLAUCOME ; définition et incurabilité de cette affection . XVIII. 472.

GLAUQUE; XVIII. 472.

GLAYEUL; description, propriétés et usages de cette plante, XVIII. 473. - Glareul des marais, XVIII. 474. - On a cru trouver dans ses semences des qualités analogues à celles du café, III. 230. - Glayeul puant, XVIII. 474.

GLENE: XVIII. 474.

GLENOIDAL; acceptions, XVIII. 474. GLOBULAIRE : description , propriétés et usages des diverses espèces de globulaires, XVIII. 474.

GLOSSALGIE; causes et traitement, XVIII. 481.

GLOSSANTHRAX; caractères et traitement, XVIII. 482. GLOSSITE; XVIII. 483. - Caractères et causes, ibid. -Observations, XVIII. 485. - Marche, durée de la maladie, XVIII. 488. - Terminaison, XVIII. 489. - Diagnostic, XVIII. 490. - Pronostic de la glossite idiopathique, XVIII. 492.

Traitement de la glossite idiopathique, ibid.; - de la glossite symptomatique, XVIII. 495; - de la glossite con-

géniale, XVIII. 496.

Auteurs qui en ont traité , XVIII. 467.

GLOSSOCATOCHE; description et usages de cet instrument, XVIII. 407. GLOSSOCELE; définition, caractères, symptômes et traite-

ment, XVIII. 499.

GLOSSOCOME; définition, description et usages de cet ins-GLOTTE; description, XVIII. 504. - OEdème de la glotte

trument, XVIII. 503.

ou angine laryngée œdémateuse, XVIII. 505. XXXVII. 135. - Caractères essentiels de cette maladie , ibid. - Son diagnostic, ibid. - Variétés qu'elle présente, XVIII. 507. Ses causes, ibid. - Sa marche ; XVIII. 508. - Résultats des ouvertures de cadavres , XVIII. 510. - Reflexions historiques , XVIII. 511. - Traitement , XVIII. 512.

GLOUTERON; XVIII. 515. - Grand glouteron, ibid. -Petit glouteron, ibid.

GLUINE; XLV. 193.

GLUTEN; moyens de l'obtenir, ses propriétés, ses usages, XVIII. 515. XLV. 197. - Genre de décomposition qu'il subit dans la fermentation panaire, I. 357. - Plus il est altéré, moins le pain nourrit, ibid.—Ses qualités physiques, I. 340:—Ses propriétés chimiques, ibid.—Il se rapproche beaucoup de la fibrine, ibid.—Il affecte moins qu'elle la forme fibreuse, ibid.

GLUTINATIF; XVIII. 518.

GLUTINEUX; XVIII. 518.

GLYCYRRHYZINE; XLV. 181.

GNAVELLE; description et usages de cette plante, XVIII. 518. GOBELET; dangers de se servir d'un gobelet hanal, ibid.— Considérations sur les métaux dont on compose les gobelets, ibid.

GOBELET ÉMÉTIQUE, XVIII. 521.

Gobelet de Quassia, ibid.

Gobelet de Tamaris, XVIII. 521.

GOUDRON; XVIII. 521.

GOITRE; synonymie, classification, XVIII. 522. LVI, 136.
— varieties et différences des goîtres, XVIII. 525. — Altérations de tissus dans cette maladie, tbid. — Accroissement de nutrition du corps thyroïde, tbid. — Targescence et distension des granulations thyroïdennes. XVIII. 534.

Irritation latente, XVIII. 525. — Phlegmon, tbid. — Dégenérescence lardacée, XVIII. 526. — Dégénérescence cyatique on enkystée, tbid. — Dégénérescence squirreuse, XVIII. 527. — Divers produits morbifiques renfermés dans le goître, XVIII. 528.

Goûre interne, XVIII. 529. — Causes du goître, XVIII. 530. — Causes immédiates ou prochaines, ibid. — Causes eloignées, prédisposantes, XVIII. 531. — Tempéramens, ibid. — Causes physiologiques, ibid. — Causes hygiéniques, XVIII. 532. — Causes patholo-

giques, XVIII. 534.

Symptomes du goûtre, développement de cette affection, phénomènes qu'il présente, ibid. — Diagnostic et des caractères qui distinguent le goître d'autres affections qui peuvent le simuler, XVIII, 590. — Pronostic, XVIII.

543. - Médications curatives, XVIII. 544.

Traitement, moyens hygiéniques, ibid. — Médicamens internes, XVIII. 546. — Médicamens externes, XVIII. 549. Traitement particulier du goître, XVIII. 551. — Opérarations chirurgicales, XVIII. 555. — Seton, ibid. — Excision ou ablation, observation, XVIII. 564. — Opinions des auteurs sur l'excision, XVIII. 564.

Traitement palliatif, XVIII. 569. - Auteurs qui en ont

traité, XVIII. 570.

GOMME; définition générale des gommes, XVIII. 552. — On peut s'en nourrir exclusivement, I. 312. 382. — En quoi la gomme diffère de l'amidon , I. 465, - Action des réactifs chimiques sur elle , I. 359 .- Comme médicament elle n'est qu'adoucissante, I. 582.

Gomme adragant, arbrisseaux qui la produisent, sa prépara-

tion, ses propriétés, ses usages, XVIII. 573. Gomme ammoniaque, plante qui la fournit, ses caractères. ses effets sur l'économie animale, ses usages, XVIII. 575. Gomme animée, arbre qui la fournit, ses caractères, son em-

ploi, XVIII. 577. Gomme arabique, arbre qui la fournit, ses caractères, ses pro-

priétés, ses usages, XVIII. 578.

Gomme caranne, arbre qui la fournit, ses caractères, son emploi, XVIII. 580.

Gomme copal, végétal qui la fournit, ses caractères, ibid. Gomme élémi, végétal qui la produit, ses caractères, ses propriétés, son emploi, ibid.

Gomme gayac, arbre qui la fournit, ses caractères et ses usages, XVIII. 581.

Gomme de genévrier , XVIII. 582.

Gomme-gutte, végétal qui la fournit, ses caractères, ses propriétés, ses usages, ibid.

Gomme kino, végétaux qui la fournissent, ses caractères, ses propriétés, son emploi, XVIII. 584.

Gomme de lierre, XVIII. 585.

Gomme du pays, végétaux qui la fournissent, ses caractères. ses propriétés, son emploi, ibid.

Gomme-résine; formation, mode d'extraction, caractères, propriétés et composition chimique des substances de ce nom, XVIII. 586.

Gomme du Sénégal, végétal qui la fournit, ses caractères, XVIII. 587.

Gomme élastique, ibid.

Définition, description, symptômes et traitement de la maladie appelée gomme, XVIII. 587 .- Elle forme une variété tranchée du squirrhe, II. 55.

GOMPHOSE; definition, II. 325. XVIII. 387.

GONAGRE; XIX. 1. GONALGIE, XIX. 1.

GONDOLE; XIX. 1. - Ses usages, III. 39. - Ses inconvéniens, ibid.

GONFLEMENT; XIX. 1. - Causes du gonflement, ibid, Le gonflement n'est pas une maladie, XIX. 3, GONORELLE, XIX. 3.

GONORRHEE, définition , XIX. 3. - Ancienneté de la gonorrhée, ibid. - Valeur exacte dece mot , XIX. 4. TABLE 1.

La gonorrhée envisagée sous le rapport physiologique, XIX. 4. - sous celui de la pathologie et de la médecine , ibid. Résultats de l'excrétion, prématurée et trop fréquente du sperme, ibid. - Auteurs qui en ont traite, XIX. 5.

GORGE: XIX. 6. - Maux de gorge, XIX. 7.

GORGERET; definition, XIX. 7 .- O igine du gorgeret fistulaire en bois, modifications qu'il a subies, manière de s'en servir . ibid. - Cas qui proscrivent l'emploi du gorgeret. XIX. 10. - Procede de M. Larrey pour l'emploi du gorgeret fistulaire, XIX. 16. - Gorgeret repoussoir de Desault, XIX. 15. - Modification qu'il a subie, XIX. 17. -Gorgeret du docteur Lefèvre, ibid. - Emploi du gorgeret pour servir de point d'appui à la compression dans le cas d'hémorragie, XIX.18. - Origine et description du gorgeret lithotome, XIX. 19 - Modifications qu'il a subjes, ibid. - Gorgeret de Ledran , ibid. ; - de Foubert , XIX. 20. -Usages du gorgeret, ibid. - Instrument de Thomas, XIX.

21. - Gorgeret cystitome de Lecat, ibid. - Gorgeret de Lecat nour la taitle des femmes, XIX, 22. - Instrument de Bromfield, ibid. - Gorgeret d'Andouillet, ibid : - de Hawkins , XIX. 23; - de Cline , XIX. 25; - de Blicke et Michaelis; XIX, 26; - de Hausmann, XIX, 27; - de

Franck , ibid. ; - de Monro , ibid. ; - de Desault , ibid. GOSIER: XIX. 30.

GOSSYPINE : XLV, 186.

GOUDRON; description et propriétés de cette substance, XIX. 50. - Sa composition, ibid. - Son mode d'extraction, XIX. 31. - Usages économiques du goudron, ibid. -Son usage immédiat à l'intérieur, ibid. - Emploi de l'eau de goudron, XVIII. 32. - Usage médical du goudron à l'extérieur, XVIII. 33.

GOUP.ME; XIX. 34. - C'est une affection particulière à l'enfance. ibid. - On la rencontre surtout dans les constitutions lymphatiques, ibid. - Elle est héréditaire et liée au scrofule, ibid. - Vice achoreux sans développement d'éruptions à la peau, XIX. 36. - Diagnostic, pronostic et traitement local de la gourme, XIX. 37. - Auteurs qui en ont parlé, ibid.

GOUT; XIX. 38. - Examen anatomique de l'organe du gont , ibid! - Langue , ibid. - Partie musculeuse de cet organe, XIX. 39. - Muscles extrinseques , bid. - Muscles intrinseques, ibid. - Portion membraneuse, XIX. 40. -Texture de cette membrane, ibid. - Les nerfs qui se rendent à la langue considérés sous le rapport du goût, XIX. 41. - Analogie de l'organe du goût avec ceux du tact et de l'odorat, XIX. 43. - Etude physique des saveurs, XIX.

44. - Circonstance à laquelle les molécules intégrantes des corps doivent la propriété de produire une impression quelconque sur l'organe du goût, XIX. 45.

Corps sapides, insipides, savoureux, XIX. 46. - Multiplicité des saveurs, ibid. - Leur classification, ibid. -

Saveurs agréables, ou désagréables, XIX. 47.

Mécanisme de la gustation, ou histoire physiologique du

gout proprement dit, XIX. 48.

Conditions nécessaires à toutes les sensations externes, ibid. -Actions produites dans toutes ces sensations, XIX. - Application des corps à l'organe du goût, ibid. - Avantage de la mastication et de la salivation pour développer le gout, XIX. 50. - Transmission de la sensation de l'organe qui en est le siège au cerveau, XIX. 51. - Intégrité et développement des organes du goût, XIX. 53.

Le goût laisse des impressions plus prolongées que les antres sens, XIX. 55. - Il s'exerce activement ou passivement,

ibid.

Influence de l'exercice sur la perfection de ce seus, XIX. 56. - Usages auxquels il sert , XIX. 75. - Ses connexious avec l'appareil digestif, XIX. 58. - Alterations dont il est susceptible, XIX. 59. - Son abolition, ibid. - Son

exaltation , ibid. Gout douceatre, ibid.; - pateux, ibid.; -de sang, ibid.;

- acide, XIX. 60; - acide styptique, ibid.; - styp-

tique cuivreux , ibid. ; - austère, acerbe , ibid. Du goût considére sous le rapport de la pathologie, ibid. Importance de l'étude des diverses périodes des maladies aigues d'après les caractères extérieurs à la manière d'Hippocrate, XIX. 61. - Méthode antique de décrire avec ordre les périodes des maladies aigues, XIX. 62. - Certains ordies de symptômes doivent être considérés. dans les maladies aigues, sous des rapports généraux, XIX. 65. - Préceptes du bon goût qui naissent des contrastés, ibid. - Choix à faire dans la fréquentation des

hôpitaux, pour acquérir une instruction solide, XIX.64. GOUTTE; médicamens qu'on administre par gouttes, XIX, 66. GOUTTE, definition, XIX. 66. - Noms que la goutte porte. suivant le siège qu'elle occupe, XIX. 67. - Difficultés que présente l'étude de cette maladie, XIX. 68. - Auteurs qui en ont traite, XIX. 71.

Description de la goutte articulaire, appelée régulière ou aigre, XIX, 72. - Ses caractères, ibid. - Caractères de la douleur, XIX. 76; - de la fièvre, ibid.; - de la tumeur, X1X. 75.

Description de la goutte articulaire chronique, asthénique,

consécutive, XIX. 77.—Sa d. rée et ses catactères, XIX. 78.—Caractères de l'œdème, ibid.;—de la contraction; ibid.;—du goullement ligamenteux et des nodosités tendineuses, ibid.;—des ankyloses, XIX. 81;—des contractions goutteuses, ibid.

Description de la goutte asthénique primitive, XIX. 82.

- Ses caractères , sa durée , ibid.

Description de la goutte articulaire fixe, ibid. — Ses caractères, ibid.

Description de la goutte articulaire fixe primitive, XIX.85.

— Ses caracteres, ibid.

Description de la goutte sciatique, XIX. 86. — Ses caractères, ibid.

Enumération de quelques affections qu'on a nommées goutteuses improprement, XIX. 87.

Goutte des enfans, XIX. 88.

Considérations sur l'asthénie en général, ibid.

Mutations et conversions dans lesquelles la goutte articulaire succède à d'autres maladies, XIX.80.

Goutte articulaire critique; ibid. ;—articulaire par métastase, XIX. 91;—articulaire par extension d'une autre maladie, ibid.

Des parties qui sont le plus directement et le plus fortement affectées dans la goutte, et de l'ordre nosologique auquel cette affection appartient, XIX. 92.

Goutte articulaire, XIX. 93..

Questions qui sont relatives à la goutte considérée hors dés articulations, XIX.96.—Ses caractères, ibid.—Son sièce ibid.:—sur les ligamens, XIX.97.—le périoste, ibid.;—le périoste, ibid.;—le périoste, ziva.—le périoste, ziva.—le périoste, ziva.—le smembranes viscérales, ibid.;—la tunique selérotique, xIX.100;—la tunique albuginée, ibid.;—le système artériel, XIX.101.

Similitude des affections goutteusés et nerveuses, XIX. 102.

— La goutte affecte la forme de diverses maladjes cutanées et inflammatoires muqueases, XIX. 103. — Mutations et convérsions dans lesquelles la goutté, comme affection essentiellement arthritique, semble se transformer en toute

autre maladie, ibid.

Indications des diverses espèces de goutte ab-articulaire, XIX. 106.

Première espèce de goutte anomale ou ab articulaire, goutte nerveuse, XIX. 108. — Ses caractères et complications, ibid.; — Coma goutteux, XIX. 109. — Apoplexie goutteuse, ibid. — Hypocondrie goutteuse, XIX. 110. — Manie arthritique, XIX. 112. — Convulsion goutteuse, XIX. 113. — Aphonie goutteuse, ibid. — Parlysie goutteuse, ibid.

- Alteration goutteuse des voies digestives, ibid. ; - de la circulation, XIX. 115; -de la respiration, ibid. - Syncope arthritique, ibid.

Goutte ab articulaire se présentant sous la forme de phleg masies cutanées, XIX. 117; - d'érysipèle goutteux , ibid.; - du pemphigus; ibid.; - du furoncle, ibid.; - de la gaugrène

humide, ibid.

Goutte apparaissant sous la forme de phlegmasie des membranes muqueuses, XIX. 118 .- Ophtalmie goutteuse, ibid. - Coryza goutteux, ibid. - Catarrhe pulmonaire goutteux, ibid. - Gastrite goutteuse, ibid. - Cardialgie goutteuse, ibid. - Entérité goutteuse, XIX. 110 - Diarrhée goutteuse, ibid .- Dysenterie goutteuse, ibid - Choléra-morbus goutteux, XIX. 119. - Catarrhe vésical goutteux, XIX. 120. - Leucorrhée goutteuse , ibid .- Strangurie goutteuse , ibid. - Gonorrhée goutteuse, ibid.

Goutte se présentant sous la forme de phlegmasies des membranes séreuses , XIX. 121. - Pleurésie goutteuse , ibid. -Péritonite goutteuse, ibid. - Péricardite goutteuse, ibid.

Goutte s'offrant sous la forme de phlegmasies des tissus cellulaires et des organes parenchymateux , XIX, 123: - Parotides goutteuses, ibid. - Péripneumonie goutteuse, ibid. - Asthme goutteux ; ibid. - Hépatite goutteuse, ibid. -Métrite goutteuse , ibid. - Néphrite goutteuse , XIX. 125. Goutte se présentant sous la forme de phlegmasies des tissus

fibreux musculaires, XIX. 128.

Troisième espèce de goutte ab-articulaire, système vasculaire, XIX. 133 .- Hémorrhoïdes goutteuses, ibid. - Hydropisie goutteuse, XIX. 134. - Scorbut goutteux, ibid. - Fièvres goutteuses , XIX. 135.

Production d'une matière appelée crayeuse, dans la goutte anomale, comme dans la goutte articulaire, ibid.

Considérations générales sur la goutte; divers noms qu'on lui a imposés; autres espèces de goutte considérées en géneral dans les articulations et hors d'elles, XIX, 138. Goutte chaude, ibid. - froide, XIX. 130; - vague, XIX.

140; - imparlaite, ibid.

Rapports de la goutte avec les âges, XIX. 143; - avec les sexes, ibid.; -avec les tempéramens, XIX. 144; -avec les habitudes et professions , ibid.; - avec les saisons , XIX. 145; - avec les peuples, XIX. 146; - avec les autres maladies, et avec elle-même, XIX. 147.

Reflexions sur la contagion de la goutte , XIX. 151; - sur son hérédité ; ibid.

Recherches d'anatomie pathologique, XIX. 152.-Recherches de chimie pathologique sur les concrétions goutteuses des articulations, XIX. 158; - sur la synovie, XIX. 160; - sur les concrétions goutteuses non articulaires, ibid .: - sur l'urine des goutteux, ibid. ; - sur leurs sueurs. XIX. 162.

Autres recherches relatives à la goutte, XIX, 163.

Essai de statique, ibid.

Raison de l'ignorance où les orientaux sont généralement des effets douloureux de la goutte, II. 544.

Essai de pathologie et de physiologie comparées, XIX. 163 -

- de chimie comparée, XIX. 164.

Complications de la goutte, XIX. 105; - de la goutte articulaire, ibid, ; de la goutte ab-articulaire, ibid.

Causes de la goutte, XIX. 166; - de la goutte régulière. ibid. - Prédispositions constitutionnelles , ibid. - Circumfusa, ibid.; -applicata, ibid.; -ingesta, XIX, 167; excreta, ibid.; -gesta, XIX. 168; -percepta, XIX. ibid. Causes praticulières des autres espèces de goutte articulaire.

ibid.

Causes de la goutte ab-articulaire; XIX. 170 ; - de la goutte répercutée, tbid.; - de la goutte remoutée, ibid.; - de la goutte larvée , ibid .; - de la goutte vague , ibid. - Réflexions sur les causes générales de la goutte, XIX. 171, - Diagnostic de cette affection, XIX. 173. - Similitude et différences entre elle et le rhumatisme , ibid. -Pronostic de la goutte , XIX. 177. - Relativement à l'espèce . ibid.

Ponostic de la goutte aiguë, ibid.; - de la goutte chronique vague ou fixe, ibid. ; - de la goutte asthénique primitive, ibid.; - de la goutte fixe primitive ou consécutive, ibid.; - de la goutte anomale retrocédée ou remontée, ibid. ;-

de la goutte larvée , XIX 178; - de la goutte vague irrégulière imparfaite, ibid.

Pronostic relativement aux complications, XIX. 170.

Nature de la goutte, XIX. 180; - de la goutte articulaire, XIX, 182; - de la goutte ab-articulaire, XIX, 184...

Traitement de la goutte, XIX. 187. - Traitement empirique, XIX. 180. - Cataplasme de Pradier, IV. 280. XIX. 190. - Maniere d'employer ce remede, XIX. 191. - Effets qu'il produit, ibid. -Il était connu longtemps avant Pradier, XIX. 196. - Avantages qu'on peut en retirer dans beaucoup de cas, 17, 100. - Remede de Paulmier , XIX. 199. - Ses effets , ibid. - Eau d'Husson, XIX. 201. - Ses effets, ibid. - Remède de Held, XIX. 202. - Ses effets . ibid.

Traitement methodique , XIX. 205. - Traitement de la goutte articulaire, XIV. 206. - De l'attaque de goutte. appelée régulière aiguë, ibid. — Traitement au début de l'attaque, ibid.; — durant le cours de l'attaque, XIX. 212; — par rapport à la fièvre, ibid.; — par rapport à la fluxion. XIX. 214; ; — par rapport à la douleur, ibid.; sur la fin de l'attaque, XIX. 216.

Traitement de l'attaque de goutte chronique, XIX. 214; — des gouflemens cedémateux, XIX. 222; — des gouflemens ligamenteux, des nodosités tendineuses, ibid.; —

de l'ankylose, XIX. 224; - des tumeurs, ibid.

Traitement de la goute asthénique primitive, XIX. 227; — de la goute fixe, XIX. 227; — de la goute fixe primitive, XIX. 228; — de la goute sciatique, thid.; — au commencement, XIX. 229; — dans l'état, fitid.; — à la fin, XIX. 230.

Traitement de la goutte articulaire considérée comme symptomatique, critique et métastatique, XIX, 231; — de la goutte symptomatique, ibid.; — de la goutte critique,

ibid.; - de la goutte métastatique, ibid.

Traitement de la goutte ab-articulaire, ibid.; — de la goutte anomale sons forme de névrose, XIX. 255; — de la goutte des organes des sens, ibid.; — de l'apoplexie goutteuse, ibid.; — de l'hypocondrie, de l'hystérie, XIX. 236; — des névroses de la locomotion, XIX. 237.

Traitement des nevroses goutteuses de l'appareil digestif,

XIX. 238; - de la colique, ibid.

Traitement des nevroses de la circulation et de la respiration, ibid.; —de la syncope, XIX. 239; —du hoquet, ibid.

Traitement de la goutie anomale sous forme de phlegmasie, XIX. 240; — des phlegmasies cutanées, thûd.; — de l'érysipèle; thid.; — de l'ophtalmie, XIX. 245; — du catarrhe pulmonaire, thūd.; — de la gastrite, thid.; — de la diarrhee, thid.; — de la diarrhee, thid.; — de la diarrhee, thid.; — de la choiera morbus, thid.; — de la cucorrhée de la gonorrhée, thid.; — des phlegmasies des organes parenchymateux, thid.; — de la péripheumonie, XIX. 245; — du catarrhes suffocant, thúd.; — de la péripheumonie, XIX. 244; — du catarrhes uffocant, thúd.; — de la péripheumonie, XIX. 245; — de la goutte anomale sous forme de phlegmasie des organes parenchymateux; de la métrite, XIX. 240; — de la néphrite; thid.; — de la métrite, XIX. 240; — de la néphrite; thid.; — de la goutte fibreuse en géneral, XIX. 247.

Traitement de la troisième espèce de goutte; système vasculaire; XIX. 246; — des hémorragies, bibd.; — des hémorroïdes, bibd.; — des hydropisies, XIX. 249; — de l'hydrothorax, bibd.; — de l'ascite; ibid., — de l'ædème du poumon, XIX, 250; — de la phthisie pituiteuse, ibid.; — du scrophule, XIX. 251; — des fièvres, ibid.

Traitement de la goutte considérée comme vague, imparfaite, froide, ibid. — Traitement préservatif ou prophylactique de la goutte, XIX. 254. — Circumfusa, ibid. — Applicata, XIX. 255.—Ingesta, ibid. — Excreta, XIX, 257. — Cesta, ibid. — Percepta, XIX, 258. — Résumé ct théorie de la goutte, XIX. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 271.

COUTTE-ROSE, definition, XIX. 273.

GOUTTE-SERVINE, definition, thid.—Signes de la goutte-servine, lent insuffisance; thid.—Amairose incomplète, XIX. 278.—Complications de l'amaurose, XIX. 278.—Gausse occasionelles, phénomènes et théorie de cette maladie, XIX. 280.—Ses dangers; son traitement, XIX: 288.

GOUTTIERE, IV. 388.

GRAINE DE PARADIS; plante qui la produit, ses propriétés,

ses usages, I. 470. XIX. 295.

GRAISSE; definition, XIX. 295. — Nature de la graisse, I. 356. — Ses proprietés; ibid. — Altérations que loi fait subin l'acide nitrique, bid.; — ou l'action du feu, ibid. — Elle se rapproche des huiles grasses vegétales, I. 341. — Elpoque à l'aquelle on commence à en découvrier quelques traces chez le foctus, II. 484. — Elle est plus abondante chez les jeunes animaux, XIX. 296. — Causes qui déterminent certaines collections graisseuses chez divers animaux.

minent certaines collectious graisseuses chez divers animaux, XIX. 297. — Elle est le résultat d'une simple exsudation,

XIX. 299.

Production et usages physiologiques de la graisse dans les corps vivans, ibid. — Causes qui en déterminent la production, ibid. — Conjectures sur ce qu'elle devient quand elle est résorbée, I. 391. II. 437. — Son influence sur le physique et le moral de l'homme, ainsi que sur ses maladies, XIX. 302.

Ses usages comme aliment, XIX. 3o3. — Elle amollit les fibres, et les rend. Plus faciles à digérer, 1. 3o2. — Mais trop abondante et mal unie à la gelatine celle devient lourde et d'une digestion pénible, 1. 363. — Ses avantages sur le beurre dans les préparations culinaires, 1. 3o3. — Son usage est utile aux peuples du nord et nuisible aux méridionaux, XIX. 3o4. — Sa composition chimique; XIX. 3o5.

Graisse oxigénée, XIX. 307. — Onguent citrin, ibid. — Onguent gris, ibid. — Beurre, suif, blanc de baleine, ibid. Gras des cadavres, ibid.

GRAMINEES; propriétés et usages de ces plantes, XIX.

307. - Elles sont toutes susceptibles de servir à la fabrication de la bière, III. 110.

GRANDO; definition, XIX. 500.

GRAPHITE; définition, caractères, analyse et emploi en médecine de cette substance, XIX. 309.

GRAS; utilité des corps gras donnés en abondance dans les

cas de marasme, H. 444.

GRASSEYEMENT; definition, XIX. 310. — Division, XIX. 311. — Mécanisme de la prononciation pure de la lettre R, ibid. — Différentes manières de prononcer mal cette lettre, ibid.

Cause du grasseyement, XIX. 314.

Langues dans lesquelles le grasseyement est habituel, XIX. 317.

Moyen de le guérir, XIX. 518.

GRATELLE; definition , XIX. 321.

GRATERON; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 321.

GRATIOLE; description, propriétés et usages de cette plante,

XIX. 323.

GRATTOIR; XIX. 326.

GRAVATIF; XIX. 326.

GRAVEDO: XIX. 326.

GRAVELLE; definition, XIX. 327. — Formation des calculs dans les reins, ibid. — Causes de cette formation, XIX. 328.

Variétésque présentent les calculs rénaux, XIX. 532; — dans leur situation, tbid.; — leur nombre, XIX. 353; — leur volume, tbid.; — leur figure, tbid.; — leur surface, tbid.; — leur coulenr, XIX. 334; — leur densité ou pesanteur, tbid.; — leur structure, tbid.; — leur composition, tbid.; — leurs effets, tbid.

Diagnostic de ces affections, XIX. — 335. — Propostic, XIX. 337. — Traitement curatif, XIX. 338. — Terminaison par suppuration, ibid. — Traitement prophylactif. XIX. 37.

tif, XIX. 340. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 341. GRAVITATION: definition, XIX. 342.

GRELE; XIX. 343.

GREMII.; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 343.

GRENADIER; description, propriétés et usages de cette

GRENOUILIE; XIX. 745. — Qualités de la chair de cet animal, I. 364. XIX. 346. — Bouillon qu'on en prépare, XIX. 346. — Qualités du frai degrenouille, iliid. — Emploi pharmaccutique des grenouilles, ibid. GRENOUILLETTE; définition, XIX. 346, XXXI, 262. -Description, ibid. - Causes, ibid. - Diagnostic, XIX, 348.

-Pronostic, XIX. 349. - Traitement, ibid.

GRIPPE: définition, IV. 336. XIX. 351. - Considérations générales sur cette maladie, ibid.

Griope de 1550 . ibid.; - de 1557 , ibid.; - de 1574. XIX. 352; - de 1580, ibid.; - de 1658, XIX. 353; - de 1676. ibid.; - de 1729, XIX. 354; - de 1732, XIX. 355; de 1743 XIX. 356; - de 1762, XIX. 358; - de 1775,

XIX. 350; - de 1780, ibid.; - de 1801, XIX. 361.

Causes générales des grippes, XIX. 364. - Phénomènes qui les caractérisent , ibid. - Traitement qu'elles réclament . XIX. 265. - Auteurs qui en ont traité, XIX. 366.

GROSEILLER; description, propriétés et usages des diverses

espèces de groseiller, I. 387. XIX. 367.

GROSSESSE; XIX. 370. Grossesse utérine, ibid. - Grossesse utérine simple, XIX. 371. - Signes de la conception, ibid. - Insuffisance des signes de la grossesse, XIX. 3-4. Changemens qu'éprouve la matrice aux différentes épo-

ques de la gestation.

Signes caractéristiques de la grossesse, XIX. 376. - Signes après la fécondation, ibid.; - pendant les deux premiers mois de la gestation, ibid.; - au troisième mois, XIX. 377; - au quatrième, XIX. 378.

Mouvemens actifs et passifs du fœtus, XIX. 379.

Signes au cinquième mois, XIX. 380; - au sixième mois. XIX. 381; - au septième mois, ibid.; - au huitieme

mois, ibid.; - zu neuvième mois, XIX. 482.

Mode de développement, forme et volume pendant la grossesse, XIX. 303. - Epaisseur des parois de la matrice pendant la grossesse, XIX. 384. - Mutations qui s'opèrent dans l'organisation de la matrice pendent la grossesse. XIX. 386. - Propriétés vitales de la matrice pendant la grossesse, XIX. 387.

Maladies causées par la grossesse, XXX. 146.

Grossesse utérine composée, XIX. 388. XXVI. 502.

Nombre des fœtus, XIX. 389. - Poids et volume des fœtus, XIX, 300. - Isolement et réunion des fœtus, XIX, 301. Phénoniènes de la conception simultanée et de la sur-conception, ibid.

Signes de la grossesse composée, XIX. 502.

Grossesse utérine compliquée, XIX. 394. - Air contenu dans la matrice pendant la grossesse, ibid. - Hydropisie utérine compliquant la grossesse, XIX. 395. - Hydatides compliquant la grossesse, XIX. 396. - Mole ou faux germe compliquant la grossesse, XIX. 307.

Grossesse extra utérine, XIX. 398. — Causes qui la produisent, ibid.

Annexes du fœtus extra-utérin, forme et disposition du kyste qui l'enveloppe, XIX. 400. — Son mode de nutrition, XIX. 402. — Sigues généraux de cette grossesse en gé-

néral , ibid.

Signes particuliers et propres à chaque espèce en particulier, XIX. 404; — à la grossesse des trompes , ibid.; — à celle de l'ovaire, XIX. 405; — à la grossesse abdominale, ibid. Changemensqu'éprouve la matrice dans la grossesse extrautérine, XIX. 406. — Durée de cette grossesse, ibid. — Son prouostic et sa terminaison, XIX. 407. — Mort du fœtus au troisième ou au quatrième mois de la gestation, dans la grossesse extra utérine, XIX. 408. — Rupture du kyste suivie d'hémorragie mortelle, ibid. — Sejour du fœtus après sa mort dans le kyste qui le contient, XIX. 409. — Putréfaction, expulsion du fœtus, ibid.

Indications curatives à remplir dans le cas de grossesse extra-utérine, XIX. 410. — Expectation, ibid. — Médecine active, gastrotomie, XIX. 411. — Circonstances qui indiquent la nécessité de la gastrotomie, XIX. 412. — Licu de l'opération, procédé opératoire, et traitement consé-

cutif, ibid.

Maladies qui produisent la grossesse apparente ou fausse, ses rapports et ses différences avec la vraie grossesse,

XIX. 413.

Grossessie apparenie formée par une mole, XIX. 415; — par des hydaides, ibid.; — par la tympanile utérine, XIX. 417; — par l'hydropisie utérine, XIX. 418; — par du sang, XIX. 420; — par un polype, ibid.; — par un engorgement chronique de l'utérus, ou par des tumeurs fibreisses développées dans le tissu de cet organe, XIX. 421; — par l'hydropisie des trompes ou des ovaires, ibid.; — par l'état maladif des organes abdominaux, XIX. 422.

Régime à observer pendant la grossesse, Il. 479. XIX. 425.
— Air, ibid.—Habitation, XIX. 429.—Vêtement, XIX. 428.— Lit, XIX. 429.—Baius, ibid.— Alimens, XIX. 430.— Boissons, XIX. 432.— Exercitions, XIX. 433.—Exercice, XIX. 434.—Repos, XIX. 438.—Sommell,

ibid. - Perceptions , ibid.

La grossesse contre-indique en général, mais pas toujours

la continuation de l'alaitement , I. 405.

Accidens qui peuvent accompagner ou compliquer la grossesse, XIX. 440. — Lésions de l'appareil génital, XIX. 442. — Douleur des mamelles, ibid. — Deplacemens de des organes génitaux externes, ibid. — Deplacemens de la matrice , XIX. 443. - Chute , descente de matrice . ibid. - Antéversion de la matrice, XIX. 446. - Rétroversion de la matrice, XIX. 447. - Hernie de la matrice, thid .- Obliquité de la matrice, XIX. 448. - Lésions de l'appareil digestif, ibid. - Odontalgie, 621. - XIX. 448. - Ptyalisme, XIV. 622. XIX. 450. - Inappétence , XIX. 450. - Déprayations de l'appétit . XIV. 623. XIX. 452. - Vomissement, XIX. 452: nerveux , ibid. ; - plethorique , XIX. 453 ; - avec embarras gasteique , ibid. ; - mécanique , XIX. 454 .- Cardialgie, XIV. 624. XIX. 455. - Coliques, XIV. 625. XIX. 453. - Constipation, XIV. 625. XIX. 456. -Diarritée , XIV. 625. XIX. 457. - Lésions abdominales. XIX. 458.—Hydropisie, XIX. 4 g. -Hernies, XIX. 460. Gercures du ventre , ibid .- Lésions des organes urinaires, XIX. 461. - Ischurie, ibid. - Incontinence d'urine, XIX. 463. - Strangurie : thid. - Lesions des organes respiratoires, XIX. 464. - Dyspuée, XIV. 650 XIX. 461. -Toux, XIV. 630. XIX. 465. - Hemoptysie, XIV. 630. XIX. 466.—Phthisie, XIX. 467. - Lésions des organes de la circulation. ibid. - Pléthore, XIV. 626. XIX. 467. -Hemorragie utérine , XIX. 468 .- Causes de l'hémorragie utérine, XIX. 469 .- Diagnostic de l'hémotragie utérine, XIX. 470. - Pronostic de l'hémorragie utéfine, XIX. 472. - Traitement de l'hémorragie diérine . XIX. 473. Palpitations, XIV. 627. XIX. 475. - Syncope. XIV. XIX. 4-6. - Hemorroides : ibid. - Varices, ibid. - Rupintede la veine iliaque externe, XIX. 478. - OEdeme, XIX. 470. - Lesions des organes sensitifs, XIX. 480. Cephalalgie, XIV. 632. XIX. 480. - Lesions des organes de la vue et de l'ouie, XIX. 481. - Apoplexie, XIX. 482. - Convulsions , XIX. 485. - Epilepsie, thid. - Lesions des fonctions intellectuelles , ibid. - Douleurs des lombes , des aines , des cuisses , etc. , XIX. 484.

Considérations sur le traitement de la maladie venérienne

chez les femmes enceintes, XIX. 485.

Reflexions sur la grossesse considéree par rapport à la medecine légale, ibid. — Signes qui la caractérisent, XIX. 467. — Division de ces signes, ibid. — Des signes consensuels, XIX. 483. — Des signes spéciaix, XIX. 490. Absencé du flux menistruel, ibid. — Expansión du basventre, XIX. 491. — Mouvemens du foctus. XIX. 492. Signes fournts par le toucher, XIX. 493. — Inductions générales déduites des principes qui précédent, XIX. 496. — Application spéciale de ces inductions à la médecine jediciative, ibid.

Décisions médicales relatives à la réalité de la grossesse,

à la grossesse prétextée et simulée, XIX. 497. XXIV. 147. Conduite à teuir par le médecin, l'orsqu'il est appelé pour prononcer sur l'état prétexté ou simulé de grossesse, XIX. 690, — Célation de grossesse, XIX. 501.

Décisions médico-legales relatives à la durée de la grossesse, XIX. 564.— Quelques adires décisions médico-légales relatives à l'état de grossesse, à la grossesse extrautérine, XIX. 565; — à la grossesse composée, tibid.— Apprédation de l'imfleance de la grossesse sur certains

actes des femmes enceintes, ibid.

De la grossesse considérée sous le rapport de l'hygiène publique, XIX. 507. - On doit maintenir le respect du a l'état de grossesse, XIX. 508. - Nécessité d'obliger les femmes marices à le déclarer juridiquément , II. 498. -Décerner des récompenses à ceux qui sauveront des femmes enceintes , XIX. 512 .- Eloigner de la voie publique et autres lieux fréquentés, tout ce qui peut compromettre la santé des femmes enceintes et l'enfant qu'elles portent, ibid. - Exempter les femmes encelutes de travaux corporels confraires à leur état, et réprimer la propension de ces femmes aux divertissemens qui leur sont nuisibles, XIX. 518. - Réprimer l'usage abusif des médicamens internes et de la saignée pendant la grossesse, XIX. 521. - Réprimer l'allaitement prolongé des nourrices mercenaires enceintes, XIX. 522. - Soulager la misère des femmes enceintes, ibid. - Veiller à ce que les maladies des femmes enceintes soient convenablement traitées. XIX. 523. - Action indirecte de l'autorité en faveur de l'état de grossesse; ibid.

Abus de diverses boissons pendaur la grossesse, ibid. — Influence des vêtemes et de la parure sur l'état de grossesse, XIX: 5:6; — du coît peidaint la grossesse, XIX. 5:28. — Mesures générales pour parvénir à la connaissance de tous les abus et préjugés qu'il portent atteint à l'état

de grossesse, XIX. 529.

De l'onverture du cadavre des femmes mortes enceintes, XIX. 530. De la titort des femmes enceintes, XIX. 531. — Difficulté de prononcer sur la cessation àbsolue de la vie, et dangers qu'entraîne à cet égard un jugement précipité, ibid. — Degrés de probabilité d'extraîre vivant le fruit après la mort de la mère, XIX. 534.

Origine, ancieimeté de l'ouverture cadavérinue des femmes mortes enceintes, désuétide dans laquelle tomba cette pratique, efforts de plusieurs gouvertuemens pour la remettre en usage, 556. — Examen des principales de ces dispositions; de l'époque de la gestation où il convient

d'ouvrir une femme morte enceinte, XIX. 540. — Des moyens de s'assurer de la mort de la mère, XIX. 541. — Préférence à accorder dans tous les cas à l'extraction du fruit par les voies naturelles et sans l'application de l'instrument tranchant, XIX. 542. — Conditions qui perveit autoriser l'excision du fruit immédiatement après le décès de la mère, tibid. — Du choix de l'opération propre è extraire le fruit par l'instrument tranchant, XIX. 543. — De la manière de pratiquer l'opération césarienne, XIX. 544. — Du choix des personnes chargées de l'excision du fœutus, tibid.

Répression des pratiques superstitieuses , XIX. 545.

GRUAU; II. 472. XIX. 546.

GRUMEAU; XIX. 546. GRUMELEUX; XIX. 5.6.

GRYPOSE; XIX.546. GUAIACINE; XLV. 192.

GUEPE; accidens produits par la pique de cet insecte, et

and encounter Att.

movens d'y remèdier, XIX. 546.

GUERISON, XIX. 547.— Elle est le but des efforts du médecin, XIX. 548.— Comment l'état de maladie se dissipe pour faire place à la santé, XIX. 549.— Maladies qui marchent à la guerison par une seire régulière de phenomènes, ibid.— Maladies dont les phénomènes s'interrompent tout à coup, et qui disparaissent sans laisser de traces après elles, XIX. 555.— Maladies dont la marche et la durée ne sont point assujéties à des périodes constantes et déterminées, XIX. 558.

Importance de reconnaître la guérison des maladies, difficultés qu'elle présente, dangers des crreurs sur ce point,

XIX. 562.

GUI; description, histoire du gui et du culte dont il était l'obiet, ses propriétés, ses usages, XIX, 565.

GUIMAUVE; description, proprietes et usages de cette plante, XIX. 572. — Sirop de guimauve, XIX. 573.

GUSTATION; IX. 391. XIX. 48-574.

GUTTE; végétal qui fournit la gomine de ce nom, XIX. 574.

— Analyse de celle du commerce, ses effets sur les auimaux, ibid. — Ses effets médicinaux, XIX. 575.

GUTTIFÉRES; propriétés des plantes de cette famille,

XIX. 5-6.

GUTTURAL; description de la région gutturale, XIX. 577.
Conduit guttural du tympan, sa description, son oblitération, et moyens d'y remédier, XIX. 578.

GUTTURO-PALATIN; XIX. 582.

GYMNASE; définition, XIX. 582.

GYMNASTE; definition, XIX. 582. GYMNASTIQUE; son influence sur l'économie animale,

XIX. 583. XXII. 525. 533. XXV. 287. LII. 1. - Importance que les anciens peuples y attachaient, ses avantages sous le rapport thérapeutique, XIX. 585.

Considérations sur les exercices actifs, ibid.; - sur les gestations, XIX. 586; - sur le repos, ibid.

Règles à observer dans l'emploi de la gymnastique , ibid. GYMNOPEDIE; definition, XIX. 589.

GYNANTHROPE; definition, XIX. 589.

GYNECEE; XIX. 589.

GYNECOMATE : XIX. 500. GYNIDE; XIX. 504.

GYPSE; analyse, propriétés, variétés et usages de ce sel, XIX. 504.

GYPSOPHILE; description, propriétés et usages de cette plante . XIX. 505.

H

HABILLEMENT; XX. 1.

HABITATION; définition; XX. 1. XXV. 285. - Considérations générales sur l'établissement des habitations, ibid. - Influence de la constitution naturelle de l'atmosphéré sur leur salubrité, XX. 2. - Précautions sanitaires à prendre dans leur construction , I. 279.

De celles qui sont établies sur les lieux élevés . XX. 5: dans les plaines, XX. 4; - près des forêts, ou dans les forêts, XX. 5; - dans les lieux marécageux, ibid; - sur

les bords de la mer, XX. 6.

Influence des diverses révolutions physiques sur les habitations, XX. 7. - Influence des tremblemens de terre . ibid:

- des avalanches , ibid; - des inondations , ibid.

Considérations sur les habitations proprement dites , XX. 8. - Circonstances à considérer dans le choix des lieux à habiter, I. 278. - Usages des habitations, I. 270. -Différentes manières de les construire , ibid. - Avantages et inconvéniens de leur isolement et de leur réunion , ibid. -Rapport des fenêtres aux portes I. 280. - Hauteur des plafonds, ibid. - Nature des matériaux à employer dans la construction , ibid. - Disposition des pièces , ibid. 11 a - Administration des feux, I. 281.

Causes extérieures qui peuvent influer sur leur salubrité,

lorsqu'elles se trouvent réunies en villes, KX.8. - Murs et supports, ibid. - Plantations d'arbres, ibid. - Jar-

dins , XX. 9. - Rues , XX. 10.

De la solidité des maisons on édifices; des mesures propres à empécher que les objets qui font partie des bâtimens on qui y sont fixés extérieurement, ne nuisent à la straté de la voje publique, XX. 11.— Propreté de la yoie publique, XX. 12.

Diverses autres causes qui influent sur la salubrité de l'intérieur des villes, XX. 13. — Des manufactures et atèliers qui répandent une odeur insalubre ou incommode, XX. 14. — Ateliers ou manufactures de première classe, ibid; — de deuxième classe, XX. 15; — de troisième classe.

ibid

Causes extérieures qui influent sur l'insalubrité des villages, XX. 16. — Défaut de pavage, ibid. — Malpropreté, XX. 17.

- Causes intérieures qui influent sur la salubrité des habitations; construction des maisons et des édifices, ibid.—
 Choix des matériaux, ibid.— Hauteur des habitations;
 ibid.— Caves, XX. 18.— Distribution et dimension des
 croisées, XX. 19.— Feux, ibid.— Latrines, ibid.—
 Habitatious récemment construites, XX. 20.— Propreté
 intérieure des habitations; malpropreté intérieure des
 habitations, qui résulte des occupations demestiques,
 XX. 21.— Entretien de la propreté dans les caves et
 souterrains, XX: 22.— Propreté intérieure des éditecs
 ou des locaux destinés à être fréquentés par le public,
 ibid.
- HABITUDE. Les habitudes envisagées dans leur nature propre et leur généralité parmi tous les êtres, XX. 23. L'habitude prolongée de toute circonstance extérieure quel-conque imprime à uotre économie une manière d'être saine par rapport à elle même et maladive par rapport à toutes les autres, IV. 368. Les habitudes ue s'aperçoivent que dans les corps organisés vivans, ibid. Mouvemens autocratiques des créatures animées qui ne peuvent être des effets de l'liabitude, XX. 27.

Remarques sur l'acquisition des habitudes, et la manière

dont elles s'établissent, XX. 51.

Conditions favorables ou délavorables à l'acquisition des habitudes, XX. 33. — L'âge, ibid. — Le sexe, XX. 54. — Le tempérament, ibid. — Le climat, XX. 36.

Degré des habitudes; ieur retour périodique, régulier ou irrégulier; leur nécessité, XX. 37. Avantage de n'en contracter aucune, XX. 38.

Effet; de l'Insbitude en général sur l'organisation et sur le mode de sensibilité, XX. 40. — Résultats des habitudes selon leurs divers effets, XX. 44. — Avantages qui en résultent, ibid. — Elles reudent plusieurs actes spontanés et involouitaires, XX. 45. — Ascendant funeste que peuvent prendre certaines habitudes sur la constitution, XX. 46. — Liaisons des habitudes entre elles, XX. 47.

Des habitudes relativement aux maladies, et de leur influence nuisible ou salutaire sur elles, XX. 48. — Habitudes morales, et leur influence sur notre vie, nos affections, nos pensées; XX. 52. — L'habitude est le plus grand, le plus profond, le plus durable pouvoir après la nature, XX. 55. — Auteurs qui en ont traité, XX. 56.

HACHETTE ANATOMIQUE; description et usages de cet instrument, XX. 57.

HALE; XX. 58.

HALEINE; XX. 59. — Variétés que présente l'haleine, XX. 60; — dans l'enfance, ibid; — à la puberté, ibid; — dans

l'âge de retour , ibid.

Siége de l'haleine puante, fétide, XX.61. — Affections de la bouche qui causent l'haleine fétide, tbid. — Maladies du nez qui produisent le même effet, XX. 62. — Autres affections qui rendent l'haleine fétide, tbid. — Moyens de remédier a la puantieur de l'haleine, XX. 63.

HALLUCINATION; XX. 64. — Phénomènes divers que présente l'hallucination, XX. 65. — Elle diffère du délite, XX. 66; — du somnambulisme, XX. 67; — de l'extase et de l'enthousiasme, ibid 5 — de l'hypocondrie, XX. 68. — Son stége, XX. 69. — Ses causes, ibid. — Elle est un élèment et un symptôme du délire, et le précèdesouvent longtemps avant qu'il ne se déclare, XX. 70.

HAMAC; ses usages et diverses formes qu'on lui donne; vues d'amélioration dans son emploi; parti qu'on en pourrait

tirer en médecine, XX. 71.

HANGHE; definition, XX. 35. — Sa disposition chez la femme bica conformée, III. 37.

HARICOT; le rouge est moins venteux que le blanc, et pour

quoi, I. 353.

11ARMONIE; son influence sur l'homme, XX. 75. — Harmonie médicale, ibid; — anatomique, ibid.

Harmonies diverses de l'organisation ou des parties du corps, XX. 76. — Harmonie de complexion on de stiucture, XX. 76. — Effets de l'harmonie organique dans les fonctions, dans les maladies, etc.; XX. 80. — Rapports du rhythme et des congonnances diatoniques avec la sensibilité, XX. 83.

Utilité de la régularité harmonique dans nos fonctions et nos facultés, XX.86. — La dissonance daus le chant annonce une disproportion dans les organes, XX.87. — La dissonance organique est une cause de maladies et d'autres troubles moraux, ibid. — Les sons discordans, excitent les passions furieuses , ibid. — La sensibilité morale résulté de l'harmonie, XX.80.

HAUT-MAL; XX. 89. HECTIOUE; XX. 89.

HECTISIE; XX. 90. - Incertitude des opinions à cet égard,

HEDRA; XX. 90.

HELCYDRION; definition, XX. 90.

HELLEBORE; XX. 90.

HELLEBUKE; AA. 90.

HELLEBORISME; XX. 90.

HELMINTAGOGUE; XX. 90. HELMINTHES; XX. 90.

HELODE; XX. 91.

HELOSE; XX. 91.

HEMAGOGUE; XX. 91.

HEMALOPIE; causes, symptômes et traitement de cette

affection, XX. 92.

HEMASTATIQUÉ; XX. 93. — Vice de la méthode adoptée par les auteurs qui se sont-occupés de cetté branche d'étude; sbid. — Points fondamentaux de la question, XX. 94. —

Action des artères dans la circulation, ibid.

Division des artères, XX. 95. — Calibre des artères en particulier, ibid. — Capacité du système artériel, ibid. — Direction des artères, ibid. — Augles qu'elles forment, ibid.—Leur éperon intérieur, ibid. — Leurs anastomoses, XX. 96. — Leur composition organique, ibid. — Leurs membranes, ibid. — Progression du sang dans leur intérieur, ibid. — Action des vaisseaux capillaires dans la circulation, XX. 98. — Action des veines dans la circulation, ibid.

HEMATEMESE; définition, XX. 98. - Formes variées

qu'affecte cette maladie, XX. 99.

Causes de l'hématémèse constitutionnelle, XX. 100; — de l'hématémèse accidentelle, XX. 101; — de l'hématémèse splanchnique, XX. 103; — de l'hématémèse consécutive, XX. 107; — de l'hématémèse critique, XX. 109.

Considérations générales sur l'invasion, la marche et les terminaisons de l'hématémèse, XX. 111.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Complications, XX: 115. - Terminaison de la maladie

suivant les causes connues, ibid.; — la constitution, ibid.; — les complications, ibid.; — le sexe, XX. 115. Indication sommaire des causes et des symptômes de la ma-

Indication sommaire des caures et ues yimpones et a in are l'aldie, libid.—Causes prédisposantes, ibid.—Causes accidentelles let déterminantes, ibid.— Symptômes précurseurs, XX. 116.—Symptômes d'invasion, ibid.— Terminaison, XX. 117.

Indications thera pentiques, ibid.; — pendant l'accès, ibid.; — dans les intervalles des accès, XX. 120. — Auteurs

qui en ont traité, XX. 122.

HEMATINE; XLV. 189.

HEMATITE; usages en médecine, XX. 123,-

HEMATOCELE; XX. 123. — Causes, symptomes, traitement. XX. 124.

HEMATODE: definition, XX. 126. - Caracteres, ibid.

Fongus hématode de l'œil, XX. 130. — Symptômes, ibid.

— Marche, ibid. — Nature de la tumeur, XX. 131.

Dissidence des auteurs au sujet des tumeurs hématodes, observations diverses, XX. 132. — Division de ces tumeurs,

XX. 146.

Causes et signes du fongus hématode du globe oculaire, son traitement, opération qu'il réclame, XX. 151.

Caractères du fongus hématode des membres, observations, XX. 161. — Caractères et traitement du fongus hématode du testicule; XX. 172. — Caractères du fongus hématode dans le foie, XX. 173; — du fongus hématode dans le series, 161d. — du fongus hématode dans les reins, 161d. — du fongus hématode dans l'uterus et ses annexes, XX.170.

Du fongus hématode dans le sein, chez la femme, XX. 180.

Caractères du squirre, sa propagation, XX. 188. — Ses causes, XX. 192. — Caractère, siège et causes du cancer, XX. 195. — Caractère du carcinome, XX. 195. — Ses

variétés, XX. 198.

Caractères du carcinome encéphaloïde ou cérébriforme, XX. 199; — du carcinome mélané, ibid.; — du carcinome fongoïde, ibid.; — du carcinome hématode, XX. 200.

HEMATOMPHALE; XX. 200.

HEMATOMPHALOCELE; XX. 200.

HEMATONCIE; XX. 200.

HEMATOSE; definition, XX. 201. XLVIII. 54.— Elle
n'est pas évidente dans toutes les classes d'animanx, ibid.
Les animanx vertébrés sont les seuls à qui l'on puisse
appliquer l'idée qui se rattache à ce mot, XX. 203.
Matériaux dont le sang est composé, ibid.

Formation du chyle, XX. 204. - De la manière dont ce

fluide est conduit dans le torrent circulatoire, XX. 203. - Son identité avec lui même dans tout le trajet qu'il parcourt, ibid. - Les propriétés du chyle, XX. 2061

Formation de la lymphe, ibid. - Matériaux qui entrent dans sa composition, XX. 207. - Manière dont la lymphe est conduite dans le sang, XX. 209. - Son identité avec elle-même dans tout le trajet qu'elle parcourt , ibid. - Proportion des vaisseaux lymphatiques et chyliferes. XX. 210.

Caractères du sang veineux, ressemblance et différences : entre lui et le sang artériel. - Manière dont il se forme. XX. 211. - Son mode de circulation, XX. 215. - Son identité avec lui-même dans le trajet qu'il parcourt, ibid.

Ses propriétés physiques et chimiques, ibid.

Lieu où se fait l'hématose; et organes qui l'effectuent, XX. 217. - L'hématose doit être considérée comme s'effectuant à l'endroit de la réunion des trois fluides qui composent le sang, XX. 218; - ou comme s'effectuant dans le poumon, XX. 220; - ou comme s'effectuant dans tout l'appareil circulatoire et les organes assimilateurs,

De l'hématose considérée en elle-même, XX. 231. - Elle ne peut avoir lieu que sur un fluide ap, roprie, ibid. -Il n'y a aucun rapport chimique entre son produit et les trois fluides qui en forment les materiaux, ibid :-Elle imprime toujours à son précédent la même nature intime, XX. 233.

HEMATURIE; definition, synonymie, XX. 234. - Formes. variées sous lesquelles se présente l'hématurie, XX. 235. Causes et caractères de l'hématurie constitutionnelle, ibid.

Observations d'hématurie accidentelle, XX. 237. -Siége de cette affection, XX. 240. - Causes de l'hématurie succédanée, ibid. - Observations d'hématurie critique, XX. 242. - Maladies dans lesquelles on observe l'hématurie symptomatique, XX. 244.

Considérations sur l'invasion, la marche et la terminaison de ces hémorragies, XX. 245 - Division de l'hématurie, XX. 246. - Résultats des ouvertures de cadavres, XX.

247. - Jugement de la maladie, ibid.

Indication sommaire de ses causes et de ses symptômes, XX. 248. - Causes prédisposantes, ibid. - Causes accidentelles ou déterminantes, XX. 249. - Symptômes précurseurs, ibid.

Invasion et marche de la maladie, XX. 250.

Indications therapeutiques, XX. 251; - pendant les accès, ibid.; - dans l'intervalle des accès, XX. 253. - Moyens prophylactiques, XX. 254. - Auteurs qui en ont traité, XX. 255.

HÉMÉRALOPIE; définition, XX. 256. — Caractères, ibid. Gauses, ibid. — Différences entre cette maladie et l'amaurose, XX. 157. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

HEMEROCALLE; description, propriétés et usages des diverses espèces d'hémérocalles, XX. 257.

HEMICRANIE, définition, siège, causes et traitement de cette maladie, XX. 260.

HEMICRANIQUE; XX. 263.

HEMIOPIE; definition, causes et traitement de cette affection, XX. 264.—hémiopie symptomatique, ibid.

HEMIPLEGIE, definition, XX. 264. - Causes, XX. 465.

- Variétés, XX. 268.

Hémiplégie fébrile, ibid.; — nerveuse, ibid.; — humorale, ibid.; — traumatique, XX. 269; — apoplectique, ibid. Symptômes de la maladie, XX. 270. — Symptômes géné-

raux, ibid. - Symptômes particuliers, XX. 272.

L'hémiplégie est plus fréqueite à droite qu'à gauche, XX. 275. — Elle arrive ordinairement dans le côté du corps opposé au lobe du cerveau où siège la maladie, XX. 274. Elfets locaux qu'elle produit, ibid. — Son pronosite, XX. 276. — Son traitement, XX. 278. — Saignée, XX. 279. — Evacuans, XX. 380. — Irritaus, XX. 283. — Noix vomique, XX. 283. — Electricité, XX. 287. — Galvanisme, ibid. — Eaux minérales, XX. 388.

Résultats des ouvertures de cadavres, XX. 290. — Etat général du corps, ibid. — Etat du cerveau, XX. 291.

HEMITRITEE; XX. 204.

HEMOPHOBIE; definition, XX. 205.

HEMOPTYSIE; définition, XX. 295. — Connaissances des anciens à ce sujet, XX. 296. — Formes variées qu'affecte

la maladie, XX. 297.

Hémoptysie constitutionnelle, ibid.; — avec vice de conformation du thorax, sans lésion organique du poumon, observation, XX. 298; — sans vice de conformation du thorax, et sans lésions organiques du poumon, observation, XX. 299.

Hémoptysie constitutionnelle tenant à un état pléthorique ou à une disposition organique inconnue dans sa nature : ob-

servations, XX. 300.

Hémoptysie constitutionnelle avec lésion organique du poumon précédant la phthisie pulmonaire, XX. 301. Causes de l'hémoptysie accidentelle, XX. 302.

Hémoptysie succédance, XX. 308; - critique, XX. 313; -

symptomatique, XX. 315.

Hémoptysie symptomatique des obstructions, ibid.; — des inflammations, XX. 316; — de la péripneumonie bilieuse, XX. 317; — de l'hydropisie, ibid.; — de la variole, du scorbut, des fièvres, etc., ibid.

Hémoptysie hépatique, XX. 318.

Considerations générales sur l'invasion, la marche et la terminaison des hémoptysies, ibid. — Division de l'hémoptysies, ibid. — Résultats des ouvertures de cadavres; XX. 319—Disposition d'esprit des malades, XX. 320.—Phénomènes de la maladie, ibid. — Son jugement, XX. 322.

Indications sommaires de ses causes et de ses symptômes, XX. 524. — Causes prédisposautes, ibid. — Causes détermitiantes, XX. 325. — Symptômes préciresurs; ibid. — Symptômes d'invasion, XX. 326. — Marche de la maladie, XX. 527. — Indications thérapeutiques, XX. 529, — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des acces,

XX. 333. - Auteurs qui en out traité, XX. 337.

HÉMORRAGIE; définition, XX. 339.

Esquisse historique des hémorragies, première époque, XX. 340. — Deuxième époque, tbid. — Troisième époque, tbid. Tissus qui sont le plus exposés aux hémorragies, XX. 343. — Tissu muqueux, tbid.; — séreux, tbid.; — dermoide,

XX. 344; - cellulaire, ibid.

Théorie des hémorragies, XX. 345. — Leur classification, XX. 347. — Leurs caractères, XX. 350.

Hémorragie active, ibid. — Phénomènes généraux des hémorragies actives, ibid. — Phénomènes locaux, XX. 351.

Hemorragies passivs, ibid. — Formes variées qu'affectent les hémorragies, XX. 352.

Causes des hémorragies constitutionnelles, ibid.; - acciden-

telles, XX. 353; - succédanées, XX. 354.

Siège et symptômes des hémorragies critiques, XX. 355.

Hémorragie symptomatique, XX. 356.

Caractères particuliers des hémorragies, XX. 358.—Rapport des hémorragies avec les ages, XX. 353.—Résultats des ouvertures cadavériques, XX. 560.—Caractères du sang hémorragique, XX. 362.—Indications générales de thérapeutique, XX. 362.—Auteurs qui en oit lyaité, XX. 369.

Ce qu'on entend par hémorragie en chirurgie, XX. 37... Différence entre l'hémorragie artérielle et l'hémorragie veineuse, sous le rapport-des dangers qu'elles présentent, ibid. — Dangers qui accompagnent les hémorragies artérielles, XX. 573. — Manière dont la nature procède à la guérison des plaies artérielles , et sur quel ordre d'artères

elle peut le faire, XX. 374.

Moyens propres à arrêter l'hémorragie, XX. 375.— Astringens, ibid.— Absorbaus, XX. 578.— Styppiques, ibid.— Cautérisation, ibid.— Compression, XX. 379.— Compression latérale, XX. 380.— Compression latérale médiate, ibid.— Compression latérale immédiate, ibid.— Compression directe, XX. 581.— Ligature, XX. 382.— Ligature immédiate, ibid.— Ligature médiate, ibid.— Ligature médiate, XX. 383.— Avantages et inconvéniens des deux modes de ligature, ibid.— Cas qui exigent la ligature immédiate, ibid.

Traitement des hémorragies, XX. 386. - Auteurs qui en

ont traité, XX. 387. Hémorragie ombilicale, ibid.

Hémorragie utérine, définition, ibid. — Des différentes époques auxquelles elle peut se manifester, XX. 588. — Dans quel cas elle est indépendante de l'état de gestation, ibid.

Hemorragie uterine essentielle, XX. 589. — Symptômes, XX. 300. — Dangers, XX. 501. — Division, XX. 302.

Hémorragie utérine essentielle active, ibid. — Causes, ibid.— Phénomènes précurseurs, XX. 394. — Pronostic, XX. 306. —Traitement, ibid.

Héniorragie utérine essentielle passive, XX. 300. — Gauses, ibid. — Phénomènes, XX. 400. — Pronostic, ibid. — Traite-

ment, XX. 401.

Hémorragie utérine spasmodique, ses causes, ses symptômes, XX. 404. —Traitement, XX. 405. — Causes, signes et indications de l'hémorragie utérine critique, XX. 406.

Hémorragie utérine symptomatique, XX, 408. — Dans les affections morbides de l'économic en général, ibid. — Dans les affections morbides propres de l'utérus, XX, 412.

Gauses des hémorragies utérines accidentelles, XX. 413. Hémorragie utérine qui survient pendant la grossesse, XX. 415; — pendant l'acconchement, ibid. — Ses causes, XX. 416.

Hémorragie utérine survenue pendant l'accouchement, et due à la séparation accidentelle d'une portion ou de tout le placenta d'avec la matrice, ibid. — Symptômes qui l'annoucent, ibid. — Indications thérapeuliques, XX. 417.

Hémorragie utérine déterminée par l'insertion du placenta sur l'orifice de la matrice, XX. 419. — Symptômes, ibid. —

Indications therapeutiques , XX. 420.

in as a moral in and

Hémorragie utérine déterminée par la rupture totale ou partielle du cordon ombilical, ses symptômes et ses indications thérapeutiques, XX. 421. Hémorragle utérine provoquée par la rupture de la matrice, ibid. — Ses symptômes, XX. 422. — Indications thérapeutiques, ibid.

Hémorragie utérine survenue après l'accouchement, ses causes.

XX. 423.

Hémorragie causée par l'état pléthorique, XX. 424.

Hémorragie causée par l'état d'inertie de la matrice; XX. 425. XXXI. 239. XXXIII. 294 — Causes, ibid. — Symptômes, ibid. — ludications thérapeutiques, XX. 426.

Hémorragie etérine causée par la turgescence des premières voies, XX. 426; — par la présence d'un second enfant, XX. 420; — par la dilatation partielle de la matrice, ibid.; — par l'extraction trop prompte du placenta, ibid.; — par l'adhérence partielle du placenta, sa présence, celle d'un caillot ou de tout autre corps étranger dans la matrice, après l'extraction du fœtus, ibid.

Hémorragie utérine causée par la dépression et le renversement de l'utérus, XX. 430. — Symptômes, ibid. — Indications

thérapeutiques, XX. 431.

Hémorragie causée par la rupture de l'ntérus ou des parois du vagin, XX. 432. — Auteurs qui en ont traité, XX. 433. Signes fournis au séméiologiste par les hémorragies, XX. 435.

HEMORRHEE; XX. 446.

HEMORRHOIDE; généralités, XX. 441. — Etymologie, ibid. — Description, définition, XX. 443.

Causes qui favorisent l'établissement de la fluxion hémor-

roïdale, XX. 445.

Réflexions sur l'intestin rectum, sa position, sa structure, ses nerfs et ses vaisseaux sanguins, considérés comme autant de causes prédisposantes aux hémorroïdes, XX. 446.

— Dissertation à ce sujet, XX. 451.

Phénomènes accessoires ou complications naturelles de l'af-

fection hémorroïdale; XX. 452.

Maladies qui peuvent être confondues avec le flux hémorroidal, XX, 455. — Flux de sang essentiel, ibid. — Observation, XX, 456. — Hémorragie scorbutique, ibid. — Flux hépatique, ibid.

Nature du sang hémorroïdal, XX. 457. — Quantité du flux hémorroïdal, ibid. — Observations, XX. 458. — Auteurs

qui ont rapporté ces exemples , XX. 460.

Tumeurs variqueases et marisques, ibid. — Leur nature, ibid. — Leurs causes. XX. 463. — Varices du rectum, ibid. — Marisques, XX. 465. — Position des tameurs hémorroïdales, XX. 466. — Leur nombre, XX. 457. — Leur forme, ibid.

Différences dans la forme des tumeurs hémorroïdales qui

résulte de leur nature, ibid.; — de leur dimension, ibid.; — de leur situation, XX. 468; — de leur couleur, ibid.

Tumeurs hémorroïdales sèches ou fluantes, ibid. — Qualité du sang épauché, ibid. — Habitude de l'épanchement, ibid. — Soulagement qu'il procure, XX. 469. — Auteurs

qui en ont traité, ibid.

Affections qu'on peut confondre avec les hémorroïdes, ibid. — Polypes ou tumeurs fongueuses, ibid.— Excroissances vénériennes ou d'une autre nature, ibid.— Inflammation, ses causes, ses dangers, XX. 470.— Leucorrhée ou écoulement blanc, catarrhe du rectum, XX. 472.— Identité de cette affection avec le catarrhe uterin, ibid.— Ses causes, ibid.

Accidens consécutifs des hémorroïdes, XX. 473. - Crevasses, fissures ou rhagades à l'anus, ibid. - Douleurs hémorroïdales, XX. 474. - Douleurs inflammatoires, ibid. - Douleurs nerveuses, ibid. - Douleurs des crevasses, fissures, etc., XX. 476 .- Douleur causée par l'inflammation chronique, ibid.; - par le rétrécissement de l'anus, XX. 477. - Cette douleur dépend de l'accumulation et de la réunion des tubercules , ibid. - Douleur causée par l'endurcissement progressif du tissu cellullaire, ibid.; - par la constriction spasmodique, XX. 478. - Ulcérations, abcès, fistules, XX. 479. Ténesme hémorroidal et chute de l'intestin rectum, XX. 480. - Endurcissement du tissu cellulaire, ibid. - Colique hémorroïdale, XX. 481. - Ses signes, ibid. - Irritation, inflammation de la vessie, XX. 482; - du vagin, ibid. -Ouvrages à ce sujet, XX. 483.

Classification et distinction des hémorroides, ibid. — Hémorroides régulières, ibid.;— irrégulières anomales, XX. 484; — sèches, ibid.;— avec flux sanguin, ibid.;— avec flux blanc, ibid.;— avec tumeurs, ibid.;— douloureuses, XX. 485; — avec rétrécissement de l'anus, ibid.;— avec ulcération, ibid.;— avec chute du rectum, ibid.;— avec ulcération, ibid.;— avec chute du rectum, ibid.;— avec

irritation de la vessie urinaire, ibid.

Causes des hémorroïdes, XX. 487. — Constitution physique, ou disposition du corps ordinairement héréditaire, ibid. —Constitution pléthorique, ibid. —Climat, XX. 489. — Sexe, 492. — Cenre de vie et habitudes, XX. 494.

Causes occasionelles ou déterminantes, ibid. — Saison ou température, ibid. — Nature des alimens, ibid. — Constipation, XX. 498. — Travaux du cabinet, XX. 499. — Passions et affections tristes, ibid. — Colère, ibid. — Chagrin, XX. 500. — Eanui, ibid. — Inquiétude, ibid. — Terreur, ibid. — Maladies, XX. 501.

4

Les maladies des parties où siège la fluxion hémorroïdale exercent sur l'établissement ou le retour de cette fluxion une insluence directe, ibid.

Maladies dont le siège est plus ou moins éloigné du rectum, et dont l'influence sur les hémorroides n'est qu'indirecte, ibid.

- Grossesse . XX. 503. Vêtemens trop serrés, XX. 504. -Abus des purgatifs et des médicamens irritans du rectum. ibid. - L'aloës , XX. 505. - La rhubarbe , ibid. - Le sulfate de soude, ibid. - Emménagogues, ibid. - Eaux minérales, XX. 506. - Lavemens irritans, ibid. -Orgasme vénérien , XX. 507. - Irritations extérieures . XX. 508. - Equitation , ibid. - Marches forcees , ibid. - Cahotemens, XX. 509. - Coups violens, ibid. - Flagellation, ibid. - Impression locale du chaud et du froid. ibid. - Application des sangsues aux pieds ou aux jambes. XX. 510. - Abus des bains de pieds chauds, ibid. -Esslaves des latrines, ibid. - Usage d'un siège percé. XX. 511.
- Diagnostic des hémorroïdes , XX. 512 .- Phénomènes généraux, ibid. - Phénomènes locaux, XX, 513. - Signes des hémorroïdes constitutionnelles, ibid .- Signes de l'affection hémorroïdale accidentelle, XX. 514.

Pronostic des hémorroïdes, XX. 515; - des hémorroïdes simples, ibid.; -des hémorroides compliquées, XX. 525; - du flux sanguin, sa nature, son origine, son caractère actif ou passif, son exces ou sa suppression, ibid.

Pronostic des tumeurs, XX.525. - des tumeurs variqueuses, ibid. ; - des tumeurs celluleuses ou tubercules proprement dits, ibid.

Pronostic de l'inflammation , XX. 526. - de l'inflammation phlegmoneuse, ibid. - Etranglement, ibid. - Ulcération, ibid.-Irritation, inflammation de la vessie, ibid.

Pronostic de la leucorrhée anale, ibid.; - des douleurs hémorroïdales, ibid.; - du rétrécissement de l'anus, ibid.; - des ulcérations, abces ou fistules, XX. 527; - du relachement et de la chute ou procidence de l'anus, ibid.

Pronostic de l'endurcissement du tissu cellulaire qui entoure

le rectum. ibid.

Terminaison naturelle de la fluxion hémorroïdale, XX. 520. - Terminaison des hémorroïdes anomales ou irrégulières , XX. 530. - Terminaison des hémorroïdes régulièrement périodiques, ibid. - Terminaison des hémorroïdes dont les paroxysmes sont prolongés d'une façon indeterminée, XX, 531.

Rétention et suppression des hémorroïdes , causes qui peuvent produire ces accidens, et suites qu'ils peuvent entraîner, XX, 532.—Causes occasionelles, ibid.—Gauses determinantes, XX, 553.—Accidens locaux, XX, 536. —Accidens généraux, ibid.—Fièvre, ibid.—Phlegmasies, XX, 537.—Hémporragies, ibid.—Nèvroses, XX, 558.—Maladies organiques, ibid.

Traitement des hémorroïdes , XX. 541. - Traitement des accidens, ibid. - Traitement relatif à l'écoulement du

sang; ibid.; - au flux actif excessif XX. 542.

Traitement du flux actif excessif par impétuosifé sans lésions apparentes des parties, XX. 542: — Emploi du calme absolu, XX. 545; — de la saigné du bras, libid.; — des boissons rafrachissantes, XX. 544; — des ventouses sèches ou scarifiées, libid.; — de la ligature des membres; XX. 545; — de l'irritation mécanique de la peau, libid.

Traitement du flux actif excessif par continuité; XX. 546. Traitement du flux actif continu qui dépend d'une lésion organique, ibid.; — ou de la dilatation des pores, ibid.; — ou de la rupture d'une varice ou d'une ulcération,

XX. 548,

Traitement du flux hémorrordal passif, XX. 549. — Emploi du quinquina, XX. 550. — des préparations martiales, ibid.; — des eaux minérales, ibid.; — de l'eau de mer; — de l'opium XX. 551; — des moyens locaux, ibid.; — des moyens chirurgicaux, ibid.; — de l'application du feu, XX. 552.

Traitement relatif aux tumeurs, XX. 555.— Emploi de la compression, *ibid.*— Opérations chirurgicales pour la destruction des tubercules hémorroïdaux, XX. 558.— Ligature, XX. 559.— Excision, ibid.— Réunion de la ligature et de l'excision, XX. 567.— Feu, ibid.—

Caustiques , XX. 562.

Traitement de l'inflammation des hémorroïdes, XX, 563.

— Emploi de la saignée, XX, 566. — Piqure des tumeurs, XX, 567. — Ventouses, ibid. — Bains locaux,
généraux, fumiquions, ibid. — Cataplasmes émolliens,
applications adoucissantes, XX, 568. — Salivé humaine,
ibid. — Lavemens, injections, XX, 569. — Boissons,
remèdes intérieurs, XX, 570.

Traitement des ulcérations qui peuvent être la suite des hémorroïdes, ibid. — Ouverture et suppuration des parois des marisques, ibid. — Crevasses, fissures et déchirures,

XX. 571. - Gangrene , XX. 572.

Traitement de la leucorrhée anale ou écoulement blanchâtre par l'anus, XX. 573. — Leucorrhée anale vraie on inflammatoire, XX. 574. — Leucorrhée anale fausse, XX. 5.5.5.

Traitement des douleurs hémorroidales nerveuses , XX

. 575. - Traitement du ténesme et de la chute du fonde.

ment. XX. 583.

348

Traitement du rétrécissement de l'anus, XX, 585: - du resserrement ou constriction spasmodique de l'anus, ibid. - Obstacle mécanique, XX. 586. - Epaississement avec endurcissement indolent des parties, XX:587.

Traitement de la dégénérescence squirreuse ou cancérense. ihid.

Traitement de la colique hémorroïdale, ibid.

Traitement de l'irritation des organes voisins . XX. 588.

Traitement de la constipation , XX. 500. - Régime , ibid. - Remèdes laxatifs, XX. 502. - Tartrate de potasse. tartre tartarisé, sel végétal, tartre soluble, ibid. Fleurs de soufre, ibid. - Moyens locaux, XX. 503. - Contreindications à l'emploi des lavemens froids, XX, 505. -Disposition générale, ibid. - Tendance à des mouvemens fluxionnaires dangereux , ibid. - Affection de quelque organe principal. XX, 506. - Etat actuel de la fluxion, ibid.

Traitement de l'affection hémorroïdale en elle-même, ibid. - Il faut provoquer ou rétablir les hémorroides , XX. 507. Causes qui peuvent porter à rétablir les hémorroïdes. discussion des inconvéniens . XX. 508. - Il faut rétablir les hémorroïdes supprimées, et traiter les maladies qui résultent de la suppression, XX. 602.

Moyens de rétablir la fluxion hémorroidale, XX. 603. -Saignées, ibid. - Bains, ibid. - Sangsues, XX. 604. -Ventouses, ibid. - Purgatifs, XX. 605 .- Suppositoires,

XX. 606. - Irritations extérieures , ibid.

Il faut entretenir la régularité du mouvement fluxionnaire

hémorroidal, XX. 607.

Règles de conduite pour un hémorroïdaire, XX. 600. -Règles générales, ibid. - Climat, ibid. - Bains, XX. 610. - Lotions, ibid. - Vêtemens, XX. 611. - Nourriture . ibid. - Excretions . XX. 613. - Exercice, XX. 614. - Acte vénérien, ibid. - Etat moral, XX. 615.

Traitement à suivre pendant l'accès, ibid. - Règles particulières pour les femmes hémorroïdaires, spécialement pendant la grossesse et l'age de retour, XX. 618. -Traitement radical de l'affection hémorroïdale, règles à observer, XX. 620. - Movens generaux et locaux, XX. 621. - Traitement curatif empirique, XX. 624. - Auteurs qui en ont traité, XX. 634.

Hémorroides extraordinaires , XX. 636. - Hémorroides de la bouche ou du palais , XX. 657 ;- des narines , XX. 639, - de l'utérus, XX. 641.

Hémorroïdes de la vessie, XX. 643. - Phénomènes consécu-

tifs à l'affection hemorroïdale de la vessie, XX. 647. -Hématurie, ibid. - Tumeurs, XX. 649. - Varices, tu-

meurs variqueuses, XX. 651.

Hémorroides vésicales blanches, XX. 652. - Dysurie, strangurie, ischurie, suite de l'affection hémorroidale de la vessie, XX. 654. - Causes, XX. 655. - Diagnostic, XX. 656. - Pronostic, XX. 657. - Indications curatives, XX. 658. - Traitement de l'affection en elle-même, XX. 659. - Il faut détourner la fluxion portée sur la vessie, ibid.; - remédier à l'affection locale et au désordre occasioné par les complications , XX. 660 ; - prévenir les récidives, XX..662.

Hémorroïdes des animaux, XX. 664.

HEMORROSCOPIE; XXI, 1. - Inductions qu'on peut tirer de l'examen du sang veineux, ibid. - Examen du sang obtenu par la saignée dans l'état de maladie, XXI. 2. - Du sérum, ibid. - Du caillot, ibid. - De la couenne, XXI. 3. - Indications pathologiques tirées de l'inspection du sang et leurs applications à la thérapeutique, ibid.

HEMOSTASE; XXI. 4.

HEMOSTATIQUE: XXI. 5.

HEPATALGIE; XXI. 5.

HEPATICO-CYSTIQUE; XXI. 6. - Les vaisseaux hépaticocystiques existent chez plusieurs animaux, et manquent chez l'homme, ibid.

HEPATIQUE; XXI. 6. - Artere hépatique, ibid. - Bile hépatique, XXI. 7. - Canal hépatique, ibid. - Colique hépatique, ibid. - Fistule hépatique, ibid. - Flux hépatique, ibid. Phthisie hépatique, ibid. - Péritonite hépatique, ibid. - Plexus hépatique, XXI. 8. - Sillon-sous-hépatique, ibid. - Taches hépatiques, ibid. - Veine hépatique , ibid. - Veine porte hépatique , ibid. Médicamens hépatiques , ibid.

Propriétés des plantes appelées hépatiques , XXI. q.

HEPATIRRHEE; XXI. 9.

HEPATITE; fréquence de l'hépatite aigue, causes de cette

fréquence, XXI. 10.

Hépatite aigue , ibid. - Phénomènes qu'elle présente , XVI. 97. XXI. 10. - Elle envahit rerement tout l'organe, XXI. 14. - Souvent elle se borne à sa surface, XXI. 15. - Elle peut être profonde, ibid.; - ou sieger soit à la surface convexe, ibid.; - soit à la surface inférieure, ibid.

L'inflammation du lobe gauche est plus fréquente aux Indes orientales qu'aux Indes occidentales, XXI. 16. - Celle du bord postérieur simule la néphrite ou la diaphragmatite, ibid. - Causes de la maladie, ibid. - Coïncidence des

550

lésions du foie et de celles du cerveau , XXI. 18. - Diagnostic, XXI. 20. - Complications, XXI. 21.

Hépatite aigue épidémique , ibid. - Epidémie de Pegan , ibid .: - de Naples, XXI. 22; - des Indes occidentales, ibid.

Hépatite aigue maligue, ibid. - Pronostic, XXI. 23: - Terminaisons , ibid. ; - par résolution , ibid. ; - par gangrène , XXI. 24; - par suppuration , ibid. - L'adhérence du foie au diaphragme favorise quelquefois la terminaison des abcès à l'intérieur, I. 155. - Quelquefois aussi elle fait que la collection se fait jour dans la poitrine, I. 155.

Traitement général; XXI. 25 .- Dans les cas où l'ou redoute la gangrene , XXI. 26. - Traitement consécutif , XXI. 27. - Traitement particulier des abcès hépatiques, ibid. Signes des abcès hépatiques, ibid. - Multiplicité de ces abcès.

XXI. 28. - Diverses issues que prennent les matières

qu'ils contiennent , ibid ..

L'abcès de la face supérieure convexe du foie nécessite souveut l'opération de l'empyème; ibid. - Abcès de son centre, XXI. 29 .- Abcès desa face inférieure, ibid. - Abcès hépatiques qui s'annoncent par des signes extérieurs, certains et accessibles à l'art, ibid. - On peut les confondre avec l'hydropisie de la vésicule biliaire, XXI. 31. Règles à suivre pour ouvrir ces tameurs, ibid.

Traitement consécutif, XXI. 32.

Hepatite chronique, XVI. 104. XXI. 32. - Auteurs qui en ont traité, XXI. 33.

HEPATOCELE; definition, XXI. 34. - Cette hernie est toujours congéniale et rare, ibid.

HEPATOMPHALE; definition, XXI. 34.

HEPATORECTAME; definition, XXI. 35.

HEPATOSCOPIE; définition, XXI. 35.

HERBE; description générale, XXI. 35. - Multiplicité des

herbes, XXI. 36. - Leurs usages, ibid.

HERBIER; on peut l'employer comme moyen facile d'obliger les élèves à acquérir la connaissance des plantes usuelles, XXI. 48. - Avantages de la connaissance des plantes usuelles pour le médecin, XXI. 49. - De la formation d'un herbier, XXI. 50.

HERBIVORE; XXI. 51. - Organisation des herbivores, ibid. - Différence entre eux et les carnivores, XXI. 52. -L'homme est omnivore, ibid. - Influence du régime her-

bivore et carnivore, XXI. 53. HERBORISATION; XXI. 53.

HERBORISTE; XXI. 54. - Abus qui s'introduisent dans la médecine au moyen de la profession d'herboriste, XXI. 55. HEREDITAIRE; maladies héréditaires; XXI. 58. - Carac-

351 tères de ces maladies, XXI. 59 .- Distinction entre elles

et les maladies connées, ibid. Maladies qui sont communiquées par l'allaitement , XXI. 60.

-Influence des nourrices sur le moral des enfans, XXI.61.

Maladies qu'on peut considérer comme héréditaires, ibid. - En quoi consiste le caractère héréditaire, ou comment

s'opère la transmission des maladies, XXI. 62.

Hypothèse de Buffon, XXI. 63. - Hypothèse de Bonnet, ibid.

Lumières qui pourraient résulter, pour la génération, de l'étude de la nature des maladies héréditaires, ibid. -De l'existence d'nn virus particulier transmis dans l'acte

de la génération, XXI. 64.

Marche suivie par la nature dans le développement des maladies héréditaires, XXI. 65. - Maladies héréditaires qui sont dues à une disposition organique, XXI. 67. -Maladies qui sont susceptibles d'être transmises par la génération, ibid.

Ce qu'on entend par disposition organique aux maladies, XXI. 69.—Les dispositions organiques héréditaires n'exis-

tent qu'à certaines époques de la vie, ibid.

Disposition organique qui se remarque dans l'enfance, XXI. 70; - à la puberté, ibid; - dans l'âge viril, XXI. 72;

- dans la vieillesse, XXI. 73.

Comment se forment les dispositions héréditaires, ou comment les maladies deviennent héréditaires, XXI 74. -Comment s'opère la transmission des maladies par la génération, ou comment se transmettent les dispositions organiques aux maladies, XXI. 75. - Du germe et de la fécondation , XXI. 76.

Moyens de prévenir la transmission des maladies héréditaires, XXI. 77. - Moyens de corriger et de détruire les dispositions aux maladies héréditaires, XXI. 79; - pendant la gestation, ibid; - après la naissance, XXI. 80.

Moyens d'empêcher le développement des dispositions hé-

réditaires aux maladies , ibid.

Disposition au scrophule, XXI. 81; - à l'hémoptysie, XXI. 82; - à l'épilepsie, ibid; - à la manie, XXI. 83; aux affections organiques du cœur, XXI. 84; - à l'hystérie ; ibid ;- a la goutte ; XXI. 85 ; - aux dartres , ibid.

Traitement des maladies héréditaires, ibid.

HERMAPHRODISME; ce prétendu état n'appartient ordinairement qu'au sexe de la femme, IV. 163. LI. 220. — Cas extraordinaire, IV. 164. - Autre, IV. 165. - Autre, IV. 166.

HERMAPHRODITE; definition, XXI, 86. - Hermaphro.

disme dans les végétaux, les zoophytes et les mollusques, ibid.— Chez les animaux parlaits, et particulièrement dans l'espèce humaine, XII. 87.— Diverses espèces de vices de conformation qu'on désigne sous ce nom chez les mammi-

fères , XXI. 80.

Hermaphrodisme apparent dans le sexe masculin , ibid; —
dans le sexe féminin , XXI. 96. — Hermaphrodisme
neutre, XXI. 101. — Hermaphrodisme neutre , avec
absence de sexe prononcé , ibid; — avec conformation
sexuelle mixte, XXI. 104.

Causes de l'hermaphrodisme chez les mammifères, XXI. 111. Opinion de Home sur la non-préexistence des parties géné-

ratrices dans le germe , XXl. 112.

Cousidérations médico-légales sur l'hermaphrodisme, XXI. 114. — Moyens de constater le véritable sexe d'un hermaphrodisme neutre avec conformation sexuelle mixte, ibid; — dans l'hermaphrodisme neutre avec absence de sexe, XX. 115; — dans l'hermaphrodisme apparent, chez le sexe masculin et chez le sexe feminit, ibid. — Examen extérieur des parties de la génération, XXI. 116. — Examen intérieur, ibid.

Aptitude des hermaphrodites à la procréation , *ibid*; — dans l'hermaphrodisme apparent du sexe masculin, XXI. 119; — dans l'hermaphrodisme apparent du sexe féminin , XXI. 118; — dans l'hermaphrodisme neutre avec absence de sexe , XXI. 120; — dans l'hermaphrodisme neutre avec conformation sexuelle mixte , *ibid*; — Auteurs qui

en ont traité, ibid.

HERMODACTE; XXI, 121.

HERMIARCE, XXI. 121.

HERMIARCE, XXI. 124. XLIX. 280. — Sac herniaire, membranes qui le forment, sa description, ibid. — Mécanisme de sa formation, III. 347. — Toutes les hernies en ont un, III. 352. — Cas qui font exception à cette règle générale, ibid. — Il est toujours mince et poli; les couchés épaises qu'il présente quelquefois sont dues au crémaster et au tissu cellulaire, III. 353. — Circonstances qui concourent à lui faire contracter des adhérences avec les parties voisines, III. 354. — Précautions qu'exige-la ponction de l'hydropisie de ce sac, III. 400.

Saca collet, XXI. 124. — Manière dont il se forme, III. 371. — Saca dhérent aux parties herniées, XXI. 124. — Epaississement du sac herniaire, ibid. — Les hernies ombilicales sont dépourvues de sac, XXI. 125. — Sac des hernies

congéniales , ibid.

Bandage herniaire, ibid. Chirurgien herniaire, ibid. Description, propriétés et usage de la plante appelée herniaire, ibid.

HERNIE; XXI. 126. — Parties qui peuvent former he nie; différences que ces hernies présentent, et siège qu'elles occu-

pent, XXI. 127:

Hernies abdominales et points de l'abdoment qui y donnent issue, XXI. 128. — Viscères abdominaux qui sont le plus sujets à former hernie, XXI. 129. — Sac her-

niaire, ibid.

Hernie inguinale, XX. 151. — Sa fréquence, ibid. — Ses causes prédisposantes, ibid. — Ses causes déterminates ibid. — Ses synonymie, XXI. 152. — Ses sigues, ibid. — Moyens de la distinguer d'avec l'hydroccle et la tumeur vaginale, XXI. 135. — Ses phénomènes, XXI. 136. — Réduction des hernies inguinales au moyen du taxis, XXI. 136; — du bandage, ibid.; — des topiques astringens, XXI. 158. — Cautérisation du sac herniaire, XX. 139.

Hernies anciennes et volumineuses, ibid. — Adhérences, XXI. 140. — Engouement, ibid. — Traitement, del'engouement, XXI. 141. — Etranglement, XXI. 142. — Traitement de l'étranglement, XXI. 143. — Diverses

causes de l'étranglement, ibid.

Opération de la hernie étranglée; moment propre à opérer, XXI. 145. — Origine de cette opération, biol. — Procédé de Rousset et de l'igray, XXI. 146. — Bègles de l'opération de la hernie étranglée, et pansement consécutif, ibid. — Gausse qui font persister les accidens après l'opération; XXI. 152.

Complications qui s'opposent à la réduction de la hernie après l'opération, ibid. — Complication de gangrène,

XXI. 153.

Procédé de l'invagination ou de Rhamdor, XXI. 155. — Etablissement d'un anus artificiel, XXI. 157. — Guérison des anus artificiels, procédé de M. Dupuytren, XXI. 160.

Hernie inguinale congéniale, XXI. 167. — Hernie crurale, XXI. 163. — Hernie ombilicale, XXI. 165. — Hernies de la ligne blanche, XXI. 164. — Hernies de l'estomac, XXI. 165. — Hernies du tron ovalaire et dé l'échancrure ischiatique, XXI. 166. — Hernies thoraciques, XXI. 169. — Auteurs qui en ont traité, XXI. 163.

HESPERIDEES; XXI. 172.

HIATUS; étymologie, XXI. 172. — Hiatus de Fallope, ibid. — Hiatus occipito-pétreux, ibid.

354

HIEBLE: description , propriétés et usages de cette plante . XXI. 173.

MERA-PICRA; XXI, 175.

HIRONDELLES; leur usage en médecine, XXI. 175.

HIVER; XXI. 177. - L'hiver astronomique et physique par rapport a was les climats du globe, ibid. - L'hiver par rapport à ses divers degrés de froid, selon les climats,

XXI. 182.

Influence de l'hiver sur le corps humain en état de santé et dans celui de maladie, XXI 185; - sur les sécrétions, ibid .: - sur les forces , ibid . - sur les organes digestifs , XXI. 186; - sur les organes pulmonaires, ibid.; - sur le système nerveux , ibid. ; - sur la graisse, XXI. 187; sur le système pileux , ibid. ; - sur l'accroissement , ibid.; - sur les facultés génitales, ibid.

Influences de l'hiver relatives aux sexes, aux ages, à la force des individus, aux tempéramens, XXI. 188.

Des alimens convenables en hiver, XXI. 180. - Des maladies augmentées ou causées par l'hiver, ibid.

HOMME; XXI. 191. - Comparaison de l'homme avec les animaux, relativement à sa structure et à ses facultés, XXI. 193. - Du système nerveux qui est propre à l'homme, et résultats de sa station comparée à celle des animaux,

XXI. 200.

Proportion de la masse du cerveau chez l'homme et les animaux, XXI. 201. - Développement des différentes parties du cerveau chez l'homme et chez les animaux, influence de ce développement sur l'intelligence, XXI. 203. Influence de l'encéphale sur la mort par décollation, XXI. 205.

Des sens de l'homme et de son instinct comparés à ceux des animaux, nécessité de la sociabilité, XXI. 206. -De la vue, ibid. - De l'ouie, ibid. - De l'odorat, ibid. Du gout, XXI. 207. — Du toucher, ibid. — Equilibre des sens chez l'homme, XXI. 208.

Etat de l'homme, à sa naissance, ses besoins, nécessité qui en résulte de l'établissement des sociétés, XXI. 200. -

Du langage articulé chez l'homme, XXI. 213.

Nécessité de l'existence de l'homme comme chef des êtres animes . XXI. 215. - Nourritures propres à l'espèce humaine, et effets qu'elles produisent selon les climats, ibid. ___Organes masticatoires, XXI. 217. — De l'estomac, XXI. 218. — Des intestins, XXI. 219. — Du régime convenable à l'homme, XXI. 220. - Des moyens qu'emploie la nature pour élaborer l'homme et les animaux, XXI. 223. - Du développement du système nerveux et

de l'intelligence, XXI. 226.

De l'homme dans ses relations sexuelles, et de la duxe de sa vie, XXI. 228. — Puberté, ibid. — Proportion des sexes, XXI. 229. — Faculté d'engendrer en tounes saisons, propension de l'homme à l'acte vénérien, et causes de cette propension, XXI. 229. — Durée de la vie selon les sexes, XXI. 232. — Durée de l'existence. ibid.

Comparaison de l'homme avec la femme, de ses âges, de la population, XXI. 234. — De l'enfance, XXI. 236. — De la puberté, XXI. 237. — De l'age mûr, XXI. 238. —

De la vieillesse, ibid.

Du genre humain considére en général sur le globe, XXI. 240. — De la faculté de vivre en tous climats, et de ses

effets sur le genre humain , il-id.

Des races humaines, de leurs souches principales, et des qualités physiques et morales de chacune d'elles, XXI. 244. — l'ypes des différentes races, XXI. 245. — Race blanche, arabe, européenne, dite caucasienne, ibid. — Division de la race caucasienne en familles, XXI. 246. — Famille arabe, ibid. — Famille lindou, ibid. — Famille des Scythes, ibid. — Famille chique, XXI. 247. — Race olivâtre ou mongole, kalmoucke et chinoise, XXI. 248. — Famille kalmoucke, XXI. 248.

De quelques autres races ou vairiétés analogues aux préddentes, XXI. 252. — Variété malaise, thid. — Variété américaine, XXI. 253. — Racé ou espèce nègre, et de ses principales variétés, XXI. 256. — Des Ethyopiens, XXI. 257. — Des Caffres, XXI. 258. — Des Hottentots

et Papous, XXI. 259.

Recherche des causes et de l'origine des variétés naturelles du genre humain, XXI. 261. — Variétés acquises et al-

terations fortuites du type humain , XXI. 268.

Nature interne de l'homme physique et moral, XXI. 273.

— Résultat de la composition organique très-compliqueé
du corps humain et de sa station droite, XXI. 274.—
Observations philosophiques et médicates sur la formation de l'homme, sa coordination naturelle avec tout ce
qui l'entoure, sa vocation et sa destinée, XXI. 278.
Suite de l'examen de la nature de l'homme, pourquoi II

est le plus maladif de tous les animaux, XXI. 287. Considérations pathologiques sur les diverses maladies spé-

ciales de l'homme, comparées à celles des animaux, XXI.

Déploiement de l'intelligence humaine, des biens et des maux

qui en résultent, ou étude générale de l'homme, XXI. 298.— De la corruptibilité morale de l'homme, et des effets vicieux de ses passions; quelles en sont les sources, XXI. 505.

Destinée du genre humain sur la terre, et fin pour laquelle

il existe dans la nature, XXI. 315.

Sociabilité humaine, effets des divers gouvernemens sur notre espèce, XXI. 328. — Influence de la domesticité de plusieurs animaux sur la civilisation humaine, XXI. 330,

Dilférentes formes de gouvernement, gouvernement de famille, XX. 331; — pastoral, XXI. 332. — Républiques, ibid. — Etats fédératifs, XXI. 333. — Monarchies électives ou tempérées, ibid. — Gouvernement théocratique, XXI, 334. — Monarchie absolue, ibid.

Vues médico-philosophiques sur l'état futur du genre humain, XXI. 336.

HOMOPHAGE; XXI. 344.

HONORAIRES; XXI. 357.

HONTEUX; XXI. 367. - Artères, nerfs honteux, ibid.

HOPITAL; distinction des hôpitaux et des hospices, XXI. 367. — Hôpitaux c: hôtels-dieu, XXI. 369. — Hospice, XXI. 370. — Infirmerie, XXI. 573. — Application des racines grecques aux dénominations des établissemens hospitaliers, XXI. 376.

Des hópitaux doivent-ils être maintenus comme nécessaires à la classe indigente, ou supprimés comme nuisibles à ses

intérêts, XXI. 378.

Avantages qui résultent, pour les hôpitaux, des divers secours de bienfaisance indépendans de ces établissemens,

XXI. 386.

De l'exercice de la médecine dans les classes élevées ou aisées de la société, ibid. — Exercice de la médecine chez

les pauvres, XXI. 387.

Iusuffisance des höpitaux rachetée par les secours à domicile, XXI. 388. — Médecins de paroisse, concours des dispensaires, XXI. 389. — Perfectionnement du régime des dispensaires, XXI. 390. — Heureux effets de l'association des autorités et de toutes les volontés, XXI. 391. — Utilité du concours des ministres des divers cultes, XXI. 392. — Institution pour les pauvres à Vienne, XXI. 393.

Des causes qui ont prévenu chez les anciens peuples le hesoin d'hôpitaux, et de celles qui en ont nécessité la multiplication parmi les nations modernes, XXI. 395. —Anjiquité immémoriale des secours aux pauvres en maladies, bût.d. — Difficulté de classer les accroissemens successifs par lesquels ces secours ont donné lien à l'institution des hôpitaux, et d'en assigner les époques, XXI. 396. — Impulsion de perfectionnement donnée par les émigrations, XXI. 397. — L'infanticide et l'esclavage ne peuvent être considérés comme causes qui rendirent les hôpitaux inutiles chez les anciens, mais bien l'hospitalité et l'adontion. XXI. 300.

De l'infanticide chez les anciens, ibid. — De l'origine de l'esclavage, ibid. — Esclaves en Grèce, XXI. 400. — Esclaves chez les Germains, XXI. 401. — Esclavage des Africains dans les colonies modernes d'Amérique, ibid. — Condition des esclaves chez les Romains, ibid. Preuves tirés des théâtres d'Athènes et de Rome, XXI. 403. — Lois modératrices de l'esclavage, XXI. 404. — Réglemens restrictifs moins favorables aux esclaves que

la générosité des maîtres, ibid.

Hôpitaux rendus inutiles sous les mœurs patriarclales, XXI. 406. — Les trop grandes villes et les mœurs modernes nécessitent des hôpitaux, XXI. 407. — Les anciens n'eurent pas l'idée des hôpitaux, XXI. 400. — Etablissemens anciens qu'on ne peut confondre avec des hôpitaux, ibid. — Ce qu'il fant entendre par hôpital ne se trouve décrit dans auçun des classiques, XXI. 410. — Véritable époque de l'institution des hôpitaux assignée par M. Mongez,

XXI. 412.

Conditions d'un bon hôpital, ibid.—Modèle accompli dans la formation des premiers hôpitaux pour les malactes, et de leurs succursales pour les convalesceins, ibid.— A la direction médicale est attaché le caractère d'hôpital, preuve historique, XXI. 415.—Traits d'hospitalité, XXI. 414.—Combien l'esprit d'hospitalité est précieux dans un hôpital, XXI. 416.—Institutions de Malte, Jérusalem, St.-Vincent de Paul, XXI. 417.—Opinion et sentimens de Voltaire sur les filles de St.-Vincent de Paul, ibid.— Dévouement hospitalier des demoisselles de Beaune et de Châlons-sur-Sadoe, XXI. 417.

Propreté, condition physique indispensable, XXI. 419.

Aperçu des détails pour juger la propreté et la salu-

brité d'un hôpital, ibid.

Coup-d'œil sur quelques bôpitaux de Paris et de la France, XXI. 422. — Mouits de la préférence donnée aux exemples pris chez l'étranger, XXI. 423. — Position salubre, XXI. 424. — Résumé des préceptes, et commentaires sur la position, XXI. 436. — Application de ces vuce à l'art de guerir, ibid. — Construction et distribution d'un hôpital, XXI. 438. — En Italie et en Espague la bouté des hopitaux ne repond pasaux belles institutions, XXI. 429

- Hôpitaux en Turquie, XXI. 430.

Meilleur emploi du prix des constructions de luxe, XXI. 431. — Projets de grandes translations et constructions à la fois tardifs et prématurés, ibid. — Données du problème des constructions, XXI. 432. — Plan de A. Petit, ibid. — Plan de Poyet, XXI. 434. — Rapport de l'Académie des sciences, XXI. 435. — Economie proposée par les académiciens, XXI. 435. — Surveillance libérale, ibid.

Avantages et facilité de convertir en hôpitaux les anciens couvens, XXI. 439. — Hôpitaux momentautés dans les églises, *ibid.* — Distribution intérieure d'un hôpital, tenue, salubrité, police, service des malades, etc. XXI. 440.

on Des hôpitaux spéciaux , ibid. - Hôpital de blessés , XXI. 441 .- Salle d'opérations , ibid. - Distribution intérieure , ibid. - Conditions d'une salle, ibid. - Dépôts des morts, lieu de dissection, buanderie, étendoirs, etc., ibid. -Succursale de convalescens, ibid. - Ordre et placement des malades dans les salles, ibid. - Monyement, exercice, XXI. 442. - Des rez-de-chaussée, ibid. - Des vontes et plafonds, ibid. - De l'espace d'un hôpital, ibid. - Des maladies d'hôpital , XXI. 443, - Du nombre des lits par salle , ibid. - De l'air humide , chaud, etc. , XXI. 44. - De la pluralité des étages, ibid. - De la propreté, ibid. - D'un dépôt d'ustensiles, XXI. 445. - Des latrines, ibid. - Fontaise dans les salles, XXI. 446. - Bains, pédiluves, linge blanc aux entrans à l'hôpital, ibid. - Blanchiment des murs, plafonds, etc., ibid. - Des objets des morts , XXI. 447. - De la chaleur des salles, ibid .- De l'approvisionnement de combustible, ibid. - Irrigation des salles en été, ibid. - Des poêles, XXI. 448. - De la nature du combustible, ibid. - Du calfeutrage des fenêtres, ibid. - De la lumière des salles, ibid. - Du linge, XXI. 449. - Des vêtemens, ibid. -Des crachoirs, ibid. - Des lits, XXI. 450. - Distance entre les lits, ibid. - Un lit pour chaque malade, ibid. - De la matière des lits, XXI. 451. - Des lits de plumes, ibid. - Des rideaux, ibid. - De l'exactitude à faire les lits, et des cordes ou billots pour aider les mouvemens des malades, XXI. 452. - Des lits de recharge, XXI. 453. - De l'ordre et de la discipline, XXI. 456. - Des infirmiers, XXI. 457. - Des agonisans, des morts, ibid. - Des enterremens , XXI. 458.

De la visite des malades, XXI. 459. — Questions à faire à chaque malade, ibid. — Examen du pouls, de la langue, XXI 460. - Des consolations, ibid. - De l'heure de la visite, ibid. - Des soins qui doivent précéder et suivre la visite, ibid. - De l'ordre de la visite, XXI. 461. - De la prescription des médicamens, ibid. - Des prescriptions à exécuter par les infirmiers, ibid.

Des alimens et boissons, ibid. - Du régime alimentaire . XXI. 462. - Du vin, XXI. 463. - De l'eau, ibid. -Des subsistances des hopitaux dans les temps de disette. ibid. - Des bains, douches, etc., XXI. 464. - De la médecine, ibid. - Des leçons de clinique, XXI. 465.

Hôpital général de Vienne, XXI. 466. - Position, ibid. - Description , XXI. 467. - Inconvéniens des immondices accumulées entre les pavillons, ibid. - Difficultés extrêmes pour un bon service au commencement de 1806, ibid. - Nombre et disposition des salles comparées à l'Hôtel Dieu de Paris en 1784, XXI. 468. - Proportion des morts, XXI. 469. - Comparaison de la misère de Vienne et de la misère de Paris, XXI. 470. - Salles à divers prix pour les malades en état de payer, ibid. - Conditions pour les pensionnaires des hospices , XXI. 471. - Excellente tenue de la pharmacie , ibid. - Bains , ibid. - Institution théorique et chimique, XXI. 472. -Du restaurant, ibid.

De l'hospice des femmes en couches, XXI. 473. - Motifs de sa réunion à l'hôpital général , ibid. - Avantages de ces dispositions, ibid. - Distribution par classes, XXI. 474. - Police, ibid. - Réserve et discrétion, ibid.

Hospice des Enfans-Trouvés, ibid. - Hospice des Orphelins, XXI. 475. - Séparation des sexes, ibid. - Classe des filles, ibid. - Education militaire des garçons, ibid.

Etablissement spécial de correction , ibid. - Affiche du réglement, lecture de l'article infligé à celui qui l'a transgressé, XXI. 476. - Nourriture, vêtemens, ibid. - Infirmerie, pharmacie, ibid. - Inoculation, vaccination, ibid. - Dépenses de la dotation allégées par la pension des enfans qui ne lui appartiennent pas, ibid.

Etablissement commun aux veuves et aux orphelins à Sa-

vannah , ibid.

Hôpital de Léopoldstadt, à Vienne, XXI. 478. - Description, XXI. 479. - Succursale pour les convalescens, XXI. 480. - Hospice pour les insensés, à Vienne, XXI. 481. - Hôpitaux pour le traitement des insensés, XXI. 482.

Hospice pour les fous non susceptibles de traitement ; ibid. - Distribution du local et classement en raison des mai-

sons, ibid. - Police, ibid.

Autres établissemens hospitaliers et de bienfaisance : à Vienne, la Maison de Saint-Marc, XXI. 483. - Spital-Berg-Gasse, XXI. 484- Hopital Sainte-Elisabeth, ibid.

- Hôpital des Juifs, ibid. Apercu des hôpitaux de Paris, XXI. 485. - Etat des hôpitaux de Paris en 1788. - D'après Tenon, ibid. - Hôpital de la Charité, ibid .- Maison royale de santé, ibid. Charenton, ibid. - Hopital militaire des Gardes-Françaises et Suisses , ibid. - Hopital militaire des Protestans, XXI. 486. - Hospitalières de la rue Mouffetard, ibid. - Hospitalières de la rue de la Roquette, ibid. - Hospitalières de Saint-Mandé, ibid. - Hospitalières de la Place-Royale, ibid. - Hospice du Collège de chirurgie, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Sulpice et du Gros-Caillou, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Jacques-du Haut-Pas, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Méry, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Andrédes-Arts, ibid. - Hôtel-Dieu, ibid. - Hôpital Saint-Louis, XXI. 487. - Hopital Sainte-Anne, ibid. - Hopital de Sainte-Reine ou des Teigneux, ibid. - Hôpital des Quinze-Vingt , ibid. - Hopital des Incurables , ibid. - Hospice de Vaugirard, ibid. - Hôpital des Petites-Maisons, ibid. - Hôpital de la Pitié, ibid. - Hôpital de la Salpétrière, ibid. - Le château de Bicêtre, XXI. 488. - Hôtel royal des Invalides . ibid. - Ecole royale militaire, ibid. - Hopital de la Trinité, ibid. - Hopital Notre-Dame de la Miséricorde ou des Cent-Filles , ibid. -Maison des Orphelins, ditc la Mère-de-Dieu, ibid. - Filature de la paroisse Saint-Sulpice, ibid. - Orphelines du Saint-Enfant-Jesus et de la Mère-de-Pureté , ibid. -Hospice de M. Beaujon, ibid. - Hôpital du Saint-Esprit, ibid. - Hopital des Enfans-Trouvés, dit de la Couche, ibid. - Hôpital des Enfans-Trouvés, ibid. - Maison de l'Enfant Jésus, XXI. 489. - Communauté des Prêtres de Saint-François de Sales, ibid. - Hôpital du Saint-Nom-de-Jesus, ibid. - Hopital Sainte-Catherine, ibid. - Hôpital de Sainte-Anastasie et Saint - Gervais, ibid. - Maison des veuves de la rue Saint-Sauveur, ibid. - Maison de la rue du Sentier , ibid .- Maison de la rue Montmartre, ibid. - Maison de filature de la paroisse Saint-Sulpice, ibid .- Maison de la Dentelle Noire, XXI. 400. - Filles séculières de Sainte-Agnès, ibid.

Etat des hôpitaux de Paris en 1817, XXI. 491. - Hôpital royal des Quinze-Vingts, ibid. - Hôtel-Dieu, ibid. - Hôpital de la Pitié, ibid. - Hôpital de la Charité, ibid. - Hopital du Faubourg-Saint-Antoine, ibid. - Hôpital Cochin, ibid. - Hôpital de Madame Necker. ibid. — Hôpital des Ensans, ibid. — Hôpital Beaujon, ibid. — Hôpital Saint-Louis, ibid. — Hôpital des Vénériens, ibid. - Maison de Santé, XXI. 492. - Maison d'Accouchement, ibid. - Hospice des Enfans-Trouvés. ibid. - Hospice et hôpital de la Salpêtrière, ibid. -Hospice et hôpital de Bicêtre, ibid. - Hospice des Incurables-Femmes, ibid. - Hospice des Incurables-Hommes. ibid. - Maison de retraite à Mont-Rouge , ibid. - Hospice des Orphelins, ibid .- Institution de Sainte-Périne. ibid: - Maison royale de Charenton, ibid.

Exposé des travaux et observations du bureau central d'admission pendant trois mois dix jours de l'an xiv et de l'aunée 1806, XXI. 493. - Statistique médicale des mu-

nicipalités de Paris, XXI. 4.5.

Rapport des ressources hospitalières et des besoins à Paris.

Du bareau central d'admission, de son importance, et de sa nécessité, XXI. 496. - Conseil supérieur d'administration de bienfaisance, caractère convenable à ses membres. XXI. 408. - Chefs du service de santé dans les hospices et dans les hôpitaux de Paris, XXI. 499.

Mœurs et caractère des malades . XXI 500.

Notice sur quelques hôpitaux étrangers, XXI. 501. - Angleterre, ibid .- Etat des hopitaux de Londres, en 1779 et 1786. XXI. 504. - Hôpital Saint-Thomas, ibid. -Hopital des fous (Bedlam), ibid. - Hopital Saint-Barthelemy, ibid. - Hopital pour les protestans français, ibid. - Infirmerie de Westminster, ibid. - Hônital de Guy, XXI. 505. - Hopital Saint-George, ibid, - Hopital de Londres, ibid. - Hôpital de Middlesex, ibid. -Hôpital de la petite-vérole, ibid. — Hôpital de Lock, ibid. — Hôpital anglais pour les femmes en couche, ibid. - Hôpital de la ville de Londres pour les femmes en couche, ibid. - Hopital Saint-Luc pour les fous, ibid. - Nouvel hôpital de Westminster pour les femmes en couche, ibid. - Hôpital de la Miséricorde, ibid. - Nouvel hospice général pour les femmes en couche, XXI. 506. - de Bedlam , ihid .- De la Société des amis des étrangers dans la détresse, ibid.—De Manchester, XXI. 508. Hôpitaux de l'Ecosse, XXI. 509; — de l'Irlande, ibid.

Revue des différens états du continent relativement au régime de leurs établissemens hospitaliers , ibid .- Turquie, ibid. - Russie, XXI. 510. - Pologne, ibid. - Confedération du Rhin', ibid. - Prusse, ibid. - Italie, Espaguc er Portugal, ibid. — Hollande et Flandre, XXI. 511. — Hongrie, ibid. — Bohême, ibid. — Suisse, XXI. 512.

Hôpitaux militaires, ibid. — Hôpitaux militaires d'instruction, XXI, 514. — Aucieus hôpitaux militaires, XXI, 516. — Facilité de rétablir des hôpitaux militaires, XXI, 517. — Nécessité de refondre les ordonances, réglemens et formulaires pharmaceutiques à l'usage des hôpitaux

militaires, XXI. 518.

Aperçu historique et statistique de l'hôpital militaire de Rennes, XXI. 519. — Occasion de l'établissement, ses variations successives en trente-cinq aus, ibid. — Dispositions et destinations successives des bâtimens, XXI. 520. — Variations dans les mesures administratives, XXI. 521. — Etat de la garnison au commencement de 1814, ibid. — Trois nouvelles manières de traiter la gale, XXI. 522. — Description du local et de sa distribution, ibid. — Toisé des diverses salles actuelles, proportion d'air dout les malades y jouissent, XXI. 523. — Lattres, ibid. — Jardin de botanique, XXI. 524. — Salle de bains, ibid. — Distribution du rez-de-chaussée, ibid. — Salle d'assemblée, XXI. 525. — Ventilateurs, ibid. — Appareils antiseptiques, ibid. — Mouvement, XXI. 526. — Sallurité, XXI. 527.

Académie Josephine à Vienne, hôpital militaire d'instruction et de clinique, ibid. — Double intention du fondateur de cet établissement théorique et pratique, ibid. — Idée de cet établissement prise en France, ibid. — Brambilla, inconvenance de son trop fameux discours, XXI. 5-26. — Traduction et notes de Linguet, XXI. 5-29. — En quoi les bases de cette école différent de celles de nos anciens amphithéâtres et de celles de nos hôpitaux militaires d'instruction actuels, ibid. — Ce que fut l'Académie Joséphine à son origine, sa tendance actuelle,

XXI. 530.

Ordre et exercice de l'Académie suspendus par la prise de Vienne, en 1805. XXI. 531. — Aperçu de l'édifice et de ses distributions, ibid. — Bibliothèoue, XXI. 552. — Cabinet d'histoire naturelle, ibid. — Vaste collection d'instrumens de chirurgie anciens et modernes, ainsi que de plaus et modeles, ibid. — Pièces d'ostéologie et d'anatomie comparée, ibid. — Amphithéâtre, XXI. 555. — Hépital militaire, ibid. — Salubrité, ibid. — Ventilateurs, XXI. 534. — Corridors, ibid. — Latrines, XXI. 535. — Quantité d'air dont jouit chaque malade, ibid. — Armoires dans les salles, ibid. — Moyens, de remédier aux

inconveniens qui existent, XXI, 436. — Utilité de cet établissement, XXI. 537.

"A méliorations possibles dans le service de santé militaire d'Autriche, ibid. — Quelques notices sur l'Académie, et ses associations, XXI. 553. — Anecdote sur Brambila, XXI. 539. — Auteurs qui ont traité de cet objet, ibid.

Hôpital de marine, XXI. 344. — Hôpital d'alténés, ibid. HOQUET; définition, XXI. 544. — Siège, XXI. \$45.— Phénomènes extérieurs, ibid. — Mécanisme de sa production, ibid. — Son influence sur nos fonctions, XXI. 546.— Causes qui l'excitent ibid. — Moyens de le faire cesser, XXI. 547. — Il est souvent symptomatique dans les maladies, XXI. 548. — Dans d'autres cas il constitue une affection particulière, ibid. — Causes qui le produisent alors, ibid. — Ses caractères ordinaires, affections dans lesquelles il est le plus fréquent, XXI. 550. — Signes qu'il fournit à la sémétoirque, XX. 553.

Hoquet critique, XXI. 555.

HORDEINE: XXI, 556, XLV. 186,

HORRIPILATION; XXI. 556.

HOSPICE; XXI. 557.

Hospice de la Maternité, efficace pour empêcher la suppression de part, II. 400.

Hospice d'enfans trouvés , ibid.

HOUBLON; description, propriétés et usages de cette plante, XXI. 557. — Elle seule peut faire de la boune bière, III. 115. — C'est à elle qu'on a attribué la propriété qu'a la bière de prévenir la formation de la pierre, III. 117.

HOUILLE; définition, XXI. 559.

Houille terreuse ou terre-houille, ibid. — Charbon de terre gras, ibid. — Charbon sec, ibid. — Charbon pyriteux, ibid.

Inconvéniens de l'usage de la houille, XXI. 560. — Dangers auxquels sont exposés les ouvriers mineurs qui l'extraient, ibid.

Usage médicinal de la houille, ibid.

HOUPPE; XXI. 561.

HOUX; description, propriétés et usages de cette plante, XXI. 562.

HUILE; définition, XXI. 562. — Manière de préparer les huiles, V. 276.

Huiles fixes, XXI. 563; — végétales fixes, XXI. 564.

Manière de les extraire, ibid. — Leur composition, XXI.

565. — Leurs propriétés chimiques, XXI. 566. — Leur sophistication, XXI. 568. — Leur usages, ibid. — Leur

emploi comme aliment, *ibid.* — Pourquoi elles sont difficiles à digérer, et inconvéniens qu'elles produisent, 1. 391. — Huiles grasses fluides; manière de les prendre en alimens, 1. 391. — Leur emploi médicinal, XXI. 56.

Différentes espèces d'huiles fixes, XXI. 575. — Huile d'amandes douces, XXI. 574. — Huile d'blives, I. 39. (XXI. 575. — Qualités de la meilleure, I. 392. — Huile de noix, XXI. 575. — Huile de lin, XXI. 576. — Huile de pavot, d'œillet, d'œillette, ibid. — Huile de beu, ibid. — Huile de faîne, XXI. 577. — Huile d'arachis, ibid. — Huile de colsa, de navette, ibid. — Huile de chanvre, chenevis, ibid. — Huile de ricin, palma-christi, ibid. — Huile de pignons d'Inde, XXI. 579. — Huile concrète du croton sebiferum, ibid. — Huile ou beurre de caca, XXI. 380.

Huiles fixes animales, ibid. — Leur extraction, ibid. — Leur emploi en médecine, XXI. 581. — Huile fixe des jaunes d'œuf, ibid. — Huile de poisson, XXI. 582. — Elle contient toujours une certaine quantité de blanc de baleine.

III. 153.

Hulles volatiles, XXI. 583. — Leur extraction, XXI. 584.
 Leur composition, XXI. 585. — Propriétés physiques, XXI. 586. — Propriétés chimiques, XXI. 587. — Sophistication, XXI. 590. — Usages, bbid. — Mode d'administration, XXI. 590.

tration, XXI. 593. - Espèces, XXI. 594.

tration, AA:, 93.— respeces, AA: 34.

Hulle volatile d'anis, ibid; — de fleurs de noix, ibid.; — de rose, ibid.; — de aneth, de cumin, de carvi, etc., ibid.; — de degicile, ibid.; — de muscade, macis, poivre, cardamome, XXI. 595; — de cubèbes, ibid.; — de canelle, ibid.; — d'acrous calamus, ibid.; — de fleurs d'oranger ou nérol, ibid.; — de menthe poivrée, ibid.; — de romarin, sauge, lavande, etc., ibid.; — de citron, orange, bergamotte, etc., XXII. 506; — de caleput, ibid.

Hule de térébenthine, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son em-

ploi, ibid.

Huiles préparées, définition, composition, propriétés, usages,

Huiles empyreumatiques, définition; huiles de briques, de cade, de cire, XXI. 600. — Huile de succin, XXI. 601. — Huile de naphthe, pétrole, ibid.

Emploi de l'huile distillée du bitume de Judée, XXI, 602.

Huile animale de Dippel, ibid. — Composition, ibid. — Ses
propriétés et usages en médecine, XXI, 601. — Mode d'ad-

ministration, XXI, 604.

Huile douce de vin ou/éthérée, XXI. 605. - Principes vo-

latils indéterminés de raifort , oignon , tabac, scille , amandes amères, etc., XXI. 606.

Huiles minérales , XXI. 607. - Huile de tartre par défaillance, ibid. - Huile glaciale de vitriol , ibid. - Huile de chaux , ibid .- Huile de Mercure , ibid .- Huile de Vénus , ibid. - Huile de Saturne, ibid. - Huile de campbre, XXI. 608. - Huile de vitriol, ibid.

HUIT-DE-CHIFRE; description et usages de ce bandage,

XXI. 608.

HUITRE; description de cet animal, XXI. 608. - Ses usages économiques et medicinaux, XXI. 609. - Qualités alimentaires des huitres, I. 372. VI. 103. - Cuites ou confites, elles sont plus indigestes que crues, I. 373. - Usages de la coquille d'huitre , XXI. 610.

HUMECTANT , XXI. 611.

HUMECTATION; XXI. 611. - Généralités sur les humcctans. XXI. 612.

HUMÉRAL; III. 202.

HUMERO CUBITAL; mécanisme de cette articulation. II. 466. - Accidens qui accompagnent la luxation en avant, II. 467 .- Ses causes , ibid .- Manière de la réduire , II. 468. - Pansement, ibid. - Manière de pratiquer l'amputation dans cet article, I. 495. - Cas où il faut la pratiquer, ibid.

HUMERUS; XXII. 1. - Description anatomique de cet os, ibid. - Ses articulations , XXII. 4. - Muscles qui s'y implantent, III. 294. - Fonctions qu'il exécute, XXII. 4 .-Affections auxquelles il est sujet, III. 294. - Luxations . XXII.5; - en bas, ibid; - en dedans, XXII.6; - en

dehors. ibid.

Déplacement consécutif aux luxations primitives, ibid. -

Signes de ces luxations, XXII. 8. De la luxation en bas, ibid. - De la luxation en dedans. XXII. 9. - De la luxation en dehors, ibid. - Des dé-

placemens consécutifs, ibid. - Suites de ces luxations. XXII. 11.

Manière de procéder à la réduction , XXII. 12. - Bandage , XXII. 14 .- Complications, inflammation, engorgement

œdémateux , XXII. 15. - Paralysie , ibid.

Indications que présentent les laxations auciennes , XX. 16. Fractures, XXII. 16. - Fracture du corps de l'os, ibid. - Ses phénomènes , ibid. - Signes auxquels on la reconnaît, XXII. 17. - Sa réduction, son traitement, XXII. 18.

Fracture des extrémités de l'humérus, XXII. 19. - Ses

complications , XXII. 20.

Fracture du col, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses plicnomènes, XXII. 21. — Ses signes, ibid. — Manière de la réduire, XXII. 22. — Bandages et moyens contentifs,

XXII. 23.

Décollement de l'épiphyse de l'humérus, XXII. 55. — Maladies de la substance de l'humérus, ibid. — Opérations qui se pratiquent sur cet os, ibid. — Son extraction, ou amputation du bras dans l'article, XXII. 26. — Histoire de cette opération, ibid. — Divers procédés employés pour la mettre à exécution, XXII. 29. — Ses inconvéniens, XXII. 54. — Résection des extrémités fracturées et de la tête de l'humérus, XXII. 59.

HUMEUR; définition, XXII. 37. — Les humeurs considérées dans l'état de santé, XXII. 38. — Enumération de celles

du corps de l'homme, ibid.

Humeurs produites par la digestion, XXII. 39; — par la chymification, ibid; — par la chylification, ibid.

Humeurs qui circulent, XXII. 40. — La lymphe, ibid. — Le sang veineux, XXII. 42. — Le sang artériel, XXII. 43.

Humeurs sécrétées, XXII. 44.—Humeurs exhalées, XXII. 45.—Humeurs exhalées récrémentitielles, tbid.—Humeurs perspiratoires des diverses membranes séreuses ou villeuses simples, tbid.—Humeurs perspiratoires des

articulations mobiles, ou synovie, XXII. 46. — Humeur séreuse des tissus lamineux ou cellulaires ibid.

Humeur graisseuse du tissu lamineux, ou graisse, ibid. — La moelle et suc médullaire, ibid.

Humeur du tissu réticulé de la peau et de la langue, ibid.

Mucus de l'iris et de l'uvée, pigmentum tridis et woea, XXII. 47.—Humeurs de l'œil, ibid.—Humeur squeuse, ibid.—Humeur vitrée, ibid.—Humeur de la capsule cristalline, ibid.—Lymphe de Cotugno, ibid.—Humeur des ganglions lymphatiques, du thymus, de la thyroïde, des capsules surrénales, XXII. 47.

Humeur perspiratoire de l'appareil vasculaire, lymphatique

et sanguin , ibid.

Eau de l'amnios; XXII. 48; du chorion, ibid.; de la vésicule ombilicale, ibid.

Humeurs perspirées excrémentitielles, ibid.

Humeur perspiratoire de la peau, ou transpiration insensible, ibid.

Humeurs perspiratoires de l'appareil respiratoire, ibid.; — de l'appareil digestif, XXII. 50; — de l'appareil urinaire, ibid.; — de l'appareil génital, ibid. — Humeurs folliculaires, XXII. 51. — Humeur sebaccée, ibid. — Cérumen, humeur ciliaire, humeur de la caroncule lacrymale, humeur de la caroncule lacrymale, humeur de la caroncule lacrymale,

meur de la base du gland, XXII. 52. - Mucus de l'appareil respiratoire, ibid.; - de l'appareil digestif, XXII. 53; - de l'appareil urinaire, ibid.; - de l'appareil génital, ibid.

Humeurs glandulaires, ibid. - Larmes, ibid. - Salive, ibid. - Suc pancréatique, XXII. 54. - Bile, ibid. - Urine. XXII. 55. - Sperme, 56. - Lait, ibid.

Diverses classifications des humeurs, et difficultés que pré-

sente une classification rigoureuse, XXII. 57.

Généralités sur les humeurs considérées dans l'état de santé, XXII. 60. - Leurs propriétés physiques , ibid. - Leurs élémens, XXII. 62. - Elles différent des fluides inorganiques en ce qu'elles sont le produit de l'action d'un organe, XXII. 66.

Proportions des fluides et des solides du corps humain, ibid. - Rôle et importance des humeurs dans l'économie animale, XXII. 68 - Humorisme et solidisme, XXII.

60. - Vitalité des humeurs , XXII. 71.

Des humeurs considérées dans l'état de maladie, XXII. 75. - Altérations des humeurs, causes qui les produisent, ibid. - Remarque sur leurs disposition à la putrescence. I. 236 .- Pus, XXII. 87 .- Ichor , XXII. 89 .- Humeurs des kystes, XXII. 90. -Virus, XXII. 92. - Auteurs qui en ont traité , XXII. 05.

Humeurs froides, ibid.

HUMIDITE; définition, XXII. 95. - Variétés que présente l'humidité, XXII. 96. - Moyens de la mesurer, XXII. 97. - De l'humidité considérée sous le rapport médical , XXII. 98. - Son influence sur l'homme sain, I. 262, XXII. 98. - C'est une cause des maladies, XXII. 100. - Elle devient dangereuse surtout quand elle est stagnante, I. 264. - Pure et non stagnante, elle peut être utile, et quand, I. 264. -Elle ne nuit que comme véhicule d'émanations, et non par l'eau contenue dans l'air , I. 267. - Elle est nécessaire à la putréfaction, XXII. 101; - à la fermentation . ibid.

De l'humidité considérée comme moyen hygiénique et thé-

rapeutique, ibid. HUMORAL; XXII. 102. HUMORISME; définition, XXII. 69. 103. - Histoire de

cette doctrine, ibid.

HUMORISTE; XX. 136.

HYALOIDE; XXII. 136 .- Description de la membrane hyaloïde, XXII. 137. HYBRIDE; XXII. 138. - L'existence des hybrides prouve

l'influence marquée de la semence virile sur l'organisme du fruit, III. 39. - Ils renversent la théorie de l'emboîtement des germes, III. 40, - Ils sont absolument stériles, ibid.

HYDARTHRE; definition, XXII. 140. - Classification de cette maladie, XX. 141 .- Ses caractères, XXII. 142. - Ses causes, XXII. 143. - Son diagnostic, XXII. 146. - Son pronostic, XXII. 149. - Son traitement, XXII. 150. -Opération qu'il exige, XXII. 153.

HYDARTHROSE; definition, XXII. 156.

HYDATIDE; definition, XXII. 156 .- Description des vers hydatides, ibid. - Leur mode de développement, XXII. 150. - Leur classification, XXII. 160.

Généralités sur les cysticerques, ibid. - Cysticerque à col étroit, XXII. 162. - Ses caractères, ibid. - Son habi-

tation, ibid. - Sa description, XXII. 163.

Cysticerque ladrique, XXII. 165. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid, - Sa description, XXII. 166.

Cysticerque de Fischer, XXII. 167, -Ses caractères et son habitation, ibid.

Cysticerque à deux vessies, ibid. - Ses caractères et son habitation . ibid. Cysticerque pointillé, ibid. - Ses caractères et son habita-

tion ibid.

Généralités sur les polycéphales, ibid. - Polycéphale cérébral, XXII. 168. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid. - Sa description, ibid.

Polycéphale granuleux, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, XXII. 160. - Sa description, ibid.

Généralités sur les ditrachycéros, ibid. - Ditrachycéros rude, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid. - Sa description, ibid.

Généralités sur les échinococcus, XXII. 170. - Echinococcus de l'homme, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son ha-

bitation , ibid.

Généralités sur les acéphalocystes, XXII. 171. - Leur description, ibid. - Leur organisation, XXII. 173.

Accidens qui sont produits par la présence des vers hydatidiformes, XXII. 174. - Terminaisons des maladies causées par les acéphalocystes, XXII. 177. - Auteurs qui en ont traité, XXII. 178.

HYDATISME; definition, XXII. 181.

HYDATOIDE; definition, XXII. 181. XXXVII. 153. -Considérations sur l'humeur aqueuse, XXII. 47. 181. -Organes qui la sécrètent, XXII. 182.

Accidens produits par son augmentation, ibid.; - par sa diminution , XXII. 183. - Trouble qui survient dans şa

transparence, ses causes et ses effets, ibid.

Chute ou procidence de la membrane hydatoïde, ibid.

HYDRAGOGUE; definition, XXII. 184 - Distinction a éta-

blir entre les causes des hydropisies , relativement à l'emploi des hydragogues, XXII. 185.

Classification de ces médicamens, XXII. 186. - Hydragogues diurctiques , XXII. 187; - sugorifiques , ibid. ; - irritans, ibid .; - toniques, ibid ; - delayans . ibid .: - mécaniques, XXII. 188; - vomitifs, ibid.; - pargatifs , ibid.

Resultats de leur administration, XXII. 190: HYDRARGYRE; définition, XXII. 190.

HYDRARGYRIE; definition, XXII. 191. HYDRARGYROSE; definition, XXII. top.

HYDRAULIQUE ; definition , XXII. 191 .- Tentatives pour expliquer les mouvemens des fluides vivans par les lois de l'hydraulique, résultats qu'on a obtenus, ibid.

HYDRELEON; definition, XXII. 192.

HYDRENTEROCELE; définition, XXII. 192. HYDRENTEROMPHALE; definition, XXII. 192.

HYDREPIPLOCELE; definition, XXII. 192. HYDRÉPIPLOMPHALE ; définition, XXII. 192.

HYDRIODIQUE ; propriétés de cet acide, XVII. 535.

HYDROCARDIE; XXII. 192.

HYDROCELE; definition, XXII. 192.

Hydrocèle par infiltration, III. 360. XXII. 193, - Son siége. ibid. - Variétés que cette maladie présente relativement à son origine, ibid. - Symptômes, XXII. 194. - Pronostic.

ibid. - Traitement, XXII. 195. Différentes espèces d'hydrocèle par épanchement, XXII. 196 .- Hydrocèle par épanchement dans la tunique vaginale, XXII. 197. - Variétés relatives à son volume . XXII. 108; - a sa figure, ibid.; - a l'état du kyste. XXII. 199; - a la situation du testicule, ibid.; - aux circonstances qui l'accompagnent, XXII. 200. - Ses causes, ibid. - Ses signes, ibid. - Son pronostic, XXII. 202. - Son traitement, ibid. - Ponction on cure palliative, XXII. 203. - Accideus qui en résultent, XXII. 204. - Cure radicale, XXII. 205. - Excision, XXII. 206. - Adhesion, XXII. 207. - Incision, ibid. - Tente, XXII. 208. - Seton, ibid. - Cantérisation, XXII. 209. - Injections, XXII. 210.

Hydrocèle du cordon, XXII. 216. - Hydrocèle celluleuse du cordon , ibid. - Ses signes , XXII. 217. - Son pronos-

tic, ibid. - Son traitement, ibid.

Hydrocèle enkystée du cordon, III. 400. XXII. 217. - Cure palliative, XXII. 218.

Hydrocèle dans le sac herniaire, ibid.

HYDROCEPHALE; definition, XXII. 219. - Histoire, TABLE I.

XXII 220. — Comment s'explique la continuation des fonctions intellectuelles malgré le désordre du cerveau IV. 474.—Comment la sérosité peut refluer d'un ventricule dans l'autre, on s'amasser à la base du crâne, II. 364. — L'hydrocéphale n'est pas cause des acéphalies incompletes, I. 207.

Hydrocephale aigue essentielle, XXII. 222. — Ses causes, XXII. 223. — Sa description, XXII. 224. — Sa marche et ses anomalies, XXII. 225. — Ses complications, XXII.

227. - Son pronostic, XXII. 228.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid. — Analyse du fluide des hydrocéphales aigues essentielles, XXII. 220. — Maladies qui peuvent simuler cette affection, XXII. 250:

Traitement qu'elle réclame, XXII. 234. - Moyens pro-

phylactiques, XXII 238.

Hydrocéphale aiguë symptomatique, XXII. 238. — Maladies qui la déterminent, ibid. — Son propostic, XXII. 241.

Hydrocephale chronique idiopathique, ibid.

Hydrocéphale du fœtus et du nouveau-né, XXII. 242. — Description, ibid. — Etiologie, XXII. 244. — Pronostic, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XX. 245. — Traitement XXII. 246.

Histoire de l'hydrocéphale chronique essentielle, XXII. 247. — Sa description, XXII. 249. — Sa marche et sa durée, XXII. 250. — Ses complications, XXII. 251. — Ses causes, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traite-

ment , XXII. 252.

Hydrocephale chronique consécutive , XXII. 253.

HYDROCHLORATÉ; Considérations générales sur les hydrochlorates métalliques, XXXIV. 539. — Propriétés de ces sels, XXXIV. 538. — Hydrochlorate acide d'alumine, ibid. — Hydrochlorate d'ammoniaque, ibid.; — de protoxide d'antimoine, XXXIV. 541. — d'arsenic, ibid.; — de baryte, ibid.; — de bismuth, ibid.;— de chaux, ibid.— de cobalt, ibid.; — d'étain, ibid.; — de chaux, ibid.— de cobalt, ibid.; — d'étain, ibid.; — de fer et d'ammoniaque, ibid.; — de glucine, ibid.; — de magnésie, ibid.; — de magnésie, ibid.; — de magnésie, ibid.; — de protoxide; d'or, ibid.; — de potasse, ibid.; — de potasse, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de sund, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de zinc, ibid.; — de zincone, ibid.; — de yuria, ibid.; — de zinc, ibid.; — de zincone, ibid.; — de zincon

HYDROCHLORIQUE; histoire de cet acide, XVII. 530.

HYDROCYANATE; XLV. 545.

HYDROCYANIQUE, caractères de cet acide, XLV. 17.

HYDROGALE; definition , propriétés , usages , XXII. 256.

HYDROGENE, XXVII. 101, — Définition, XVII. 502.

XXII. 256. — S'Il existe dans les régions supérieures de l'atmosphère, c'est en trop petite quantité pour expliquer les phénomènes météorologiques dans lesquels on a supposé la production instantanée de l'eau, 1. 228. — De l'asphyxie qu'il prodeit, II. 380. — On peut le respirer impunément, II. 381. — Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid., Hydrogène arseniqué, XVII. 545. — Hydrogène carboné, XVII. 506. — Ses effets sur l'économie, II. 390. — Hydrogène posphoré, XVII. 515. — Hydrogène sulfuré, définition, XXII. 257. — C'est à lui surtout qu'est dù le plomb, II. 591. — Effets qu'il produit sur l'économie chez les vidangeurs, ibid. — Résoltats des autopsies cadavériques, II. 392. — Traitement, ibid. — Conjectures sur son développement dans les intestius pendant les digestions imparfaites, I. 526.

HYDROGENESE; definition, XXII. 256.

HYDROGLOSSE; definition, XXII. 258.

HYDROGRAPHIE médicale; définition, XXII. 258. - Na-

vigation, ibid. - Médecine navale, ibid.

Moyens propres à maintenir la salubrité sur les vaisseaux, XXII. 259.—Renouvellement de l'air, ibid.— Usage du ventilateur à sonflet, XXII. 261.— Usage du feur pour mettre l'air en nouvement, ibid.—Fourneau ventilateur, XXII. 262.—Réchauds purificateurs, XXII. 263.—Moyens à opposer aux effets du gaz acide carbonique accumulé dans la cale, XXII. 264.—Position de la cuisine dans l'intérieur d'un vaisseau, ibid.—Altération de l'eau à fond de cale, XXII. 265.—Précautions à prendre en pempant l'eau de la cale, importance des robinets qui y sont établis, XXII. 266.—Humidité inhérente aux vaisseaux, ibid.—Lavage des ponts, XXII. 267.—Précautions indiquées par de célèbres navigateurs, ibid.—Procédés à suivre pour nettoyer le pont, XXII. 267.—Grattage, ibid.

Insuffisance des fumigations aromatiques et de celles faites avec la poudre à canon . XXII. 369. — Fumigations de chlore, XXII. 370. — Leur insuffisance, ibid. — Leur inconvénient, XXII. 271. — Pumigations de gaz acide nitrique, ibid. — Désinfection par le gaz acide suffureux,

XXH. 272.

Etat physique et moral de l'homme à la mer, ibid. — Dangers de recevoir à bord des hommes sortant des hôpitaux, en provenant d'autres bâtimens, XXII. 273. — Nombre des équipages, XXII. 274. - Transport des troupes

ibid. - Insalubrité du faux-pont , ibid.

Dangers des changemens de climats, XXII. 275. - Temnérature dans l'intérieur du vaisseau, ibid. - Cause de la chaleur de la cale, XXII. 276. - Moyens de rafraîchir l'intérieur du vaisseau, ibid. - Expérience, XXII, 277. - Cause principale de l'insalubrité des vaisseaux , XXII. 278. XXXI. 3:6. - Expérience hygrométrique, ibid.

Influence de l'humidité sur la production des maladies, XXII. 270. - Des maladies attribuées à la suppression de la transpiration, XXII. 280; - de la transpiration pulmonaire, ibid,; - du produit de cette exhalaison, XXII. 281. - Nécessité de tenir l'intérieur des vaisseaux sec, XXII. 282.

Maladies causées par le défaut de mouvement, ibid.

Cause qui rend les vieux marins moins accessibles aux maladies, XXII. 285. - Causes de la constipation des marins, ibid. - Division des équipages en trois quarts, XXII. 284, - Caractère du matelot, ibid. - Fausses inductions tirées des écrits d'Hippocrate, XXII. 285.

Causes de la disposition qu'on éprouve, en pleine mer, aux affections tristes, XXII. 286. - Moven le plus sur d'ée

carter les maladies des équipages , ibid.

De la santé des marins dans la navigation près des côtes et dans les relaches, XXII. 287. - Réflexions sur l'opinion que la mer engraisse, ibid. - Les maladies sont moins frequentes en pleine mer qu'à la côte, ibid. - Elles s'aggravent aux approches de la terre, par le mélange des deux atmospheres, XXII, 288. - Influence de la terre sur la mort des scorbutiques, ibid. - Mortalité égale de flot ou de jusant, XXII. 289. - Les maladies sont plus nombreuses au mouillage qu'à la voile, XXII. 280. Précautions à prendréen débarquant sur une terre inconnue ou présumée malsaine, XXII. 200, - Les maladies régnantes de terre n'atteignent pas le marin à bord, ibid. Nécessité pour le marin de s'instruire de la salubrité du pays qu'il aborde, XXII. 201.

Considérations sanitaires relatives aux mouillages, ibid. -Les vents de terre d'un pays malsain sont moins dangereux pour un vaisseau qui prend le large, XXII. 292 .- Maladies causées par les excès auxquels se livrent les marins dans le port, ibid. - Causes de la fréquence et de la gravité des maladies dans les climats équatoriaux, XXII. 203 .-Effets salutaires des brises et des ouragans, ibid. - Vents de terre rafraîchis par la mer, XXII. 294. - Louvoyage préférable au mouillage dans les Antilles, ibid,-Moyeus

de rafraîchir l'air sur les vaisseaux, ibid.

Avantages de la propreté, vêtemens libres, XXII. 205. -Utilité d'un surtout en toile pour les hommes des embar-

cations; XXII. 296.

Passage des climats chauds aux froids , ibid. - Supplément d'habillement dans les campagnes du nord et les voyages de découvertes , XXII. 297 .- Influence du coucher avec les habits mouillés, ibid.

Lessive des effets de l'équipage, ibid. - Inspection, XXII. 208. - Bains, XXII. 200. - Ouverture des sabords

pendant les repas, ibid.

Examen de la physionomie des marins pour prévoir leurs maladies, ibid. - Frictions huileuses, ibid. - Nourriture végétale, XXII. 300, - Exemples dounés par les Indiens, conditions de l'acclimatement, XXII. 301. - Privation de viande, comme préservatif des maladies, ibid. - Usuge des épices, XXII. 302. - Usage des aromates, XXII. 503. - Travail , XXII. 304.

Précautions à prendre relativement aux hommes employés dans les embarcations, ibid. - Iufluence de l'état moral du marin sur sa force et son courage . XXII. 305. - Con-

servation des troupes dans les colonies, ibid,

HYDROLOGIE; definition, XXII. 366.

HYDROMEDIASTINE; description et causes de cette mala-

die . XXII. 306.

HYDROMEL; XXII. 307. XXXIII. 386. - Emploi qu'en faisait Hippocrate, ibid. - Préparation de l'hydromel simple . XXII. 308. - Préparation de l'hydromel vineux , ibid. - Origine de cette boisson, usage qu'on en fait de nos jours, XXII. 3og.

HYDROMETRE; XXII. 309. - Rarete de cette affection. XXII. 310. - Etiologie, ibid. - Division, XXII. 511

Description de l'hydromètre simple, ibid. - Sa durée, XXII. 312. - Quantité des caux, XXII. 313. - Qualité du liquide, ibid. - Résultats des autopsies cadavériques ; ibid. Pronostic, ibid. - Traitement, XXII. 314. - Ponction.

ibid. Histoire de l'hydromètre vésiculeuse, ibid. - Mécanisme de sa formation, XXII. 3r5. - Sa gravité, ibid. - In-

dividus qu'elle attaque de préférence, ibid. - l'ronostic.

XXII. 316. - Traitement, ibid. Histoire de l'hydromètre qui survient dans la grossesse XXII. 317. - Diagnostic, ibid. - Causes, ibid.

Histoire de l'hydromètre intra-membraneuse, ibid. - Ses signes, XXII. 318. - Pronostic, ibid. - Traitement, XXII: 319.

Signes de l'hydromètre extra-membraneuse, ibid.; - de l'hydromètre inter-membraneuse, XXII. 321,

HYDROMPHALE; description et traitement ; XXII. 321. HYDROPEDESE: XXII. 321.

HYDROPERICARDE; XXII. 322. - Signes qui caractérisent cette affection, ibid. - Ses causes, XXII. 325.

Causes de l'hydropéricarde aiguë, ibid. - De l'hydropéricarde chronique, XXII. 327. - Propostic, XXII. 328. -Résultats des autopsies cadavériques , ibid. - Traitement, XXII. 329.

HYDROPHOBE; XXII. 330.

HYDROPHOBIE; XXII. 330. - Division, XXII. 332.

Hydrophobie spontanée dans l'espèce humaine, ibid. -Hydrophobie symptomatique d'affections fluxionnaires, rhumatismales et inflammatoires, XXII. 334. - Hydrophobie symptomatique de fièvre nerveuse, XXII. 338 .-Hydrophobie symptomatique de fièvre exanthematique, XXII. 340. - Hydrophobie symptomatique de lésions cérébrales, XXII. 341. - Hydrophobie symptomatique de la suppression brusque d'une excrétion habitueile. XXII. 342.

Névroses hydrophobiques, ibid. - Névroses hystériques hydrophobiques, ou hydrophobie hysterique, XXII. 344.

Hydrophobie spontanée symptomatique de l'effet de certains poisons, XXII. 348. - Diagnostic de l'hydrophobie spoutanée, XXII. 349. - Ses causes, XXII. 350. - Sa contagion chez l'homme, XXII. 353. - Son pronostic, XXII. 355. - Son traitement, ibid. - Auteurs qui en

ont traité, XXII. 356. HYDROPHTALMIE; description de la maladie, XXII. 358. Etiologie, XXII. 350. - Diagnostic, ibid. - Traitement, ibid. - Paracentèse, XXII. 360. - Elle est insuffisante,

IV. 440.

HYDROPHYSOCELE; definition, XXII. 361.

HYDROPISIE; definition et histoire, XXII. 361. - Notions préliminaires, XXII. 366. - Division générale des hydropisies , XXII, 371,

Hydropisie des cavités naturelles, ibid.

Hydropisie des cavités séreuses, ou hydropisie proprement dite, ibid. - Leurs caractères généraux, ibid. - Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 372. - Du liquide de l'hydropisie, XXII. 373. - Etiologie de la maladie. XXII. 375. - Causes , XXII. 376. - Etat des organes contenus dans les cavités splanchniques, XXII. 377. -Lésions vitales et orgániques des vaisseaux exhalans et des absorbans , XXII. 381.

Division des hydropisies séreuses, XXII. 384. - Synony-

mie de l'hydropisie aiguë, ibid. - Sa description, ses symptômes, ibid.

Division de l'hydropisie aigue, XXII. 386.

Description et symptômes de l'hydropisie aigue essentielle ou idiopathique, ibid. - Son siège, XXII. 387 .-Son pronostic, XXII. 388.

Description de l'hydropisie aigue secondaire, ibid. - Trai-

tement de l'hydropisie aigue, XXII, 38q.

Description de l'hydropisie chronique, XXII. 390. - Sa duree, sa terminaison, XXII. 392. - Son pronostic,

XXII. 30/4.

Division de l'hydropisie chronique, 395. - Hydropisie chronique essentielle ou idiopathique, ibid. - Hydropisie chronique secondaire ou symptomatique, XXII. 396.

Traitement de l'hydropisie chronique, XXII. 397.

Thérapeutique générale des hydropisies séreuses, XXII. 308. - Saignées et évacuations sanguines, XXII. 300. -Régime sec. ibid. - Toniques, XXII. 400. - Fondans, ibid. - Inoculation, rappel de la maladie qui a disparu. ou son remplacement par quelqu'autre qui lui soit analogue, XXII. 401. - Expulsion des eaux, XXII. 402. -Diurétiques, XXII. 404. - Scille, XXII. 405. - Digitale pourprée, XXII. 406. - Genêt, XXII. 407. - Oximel colchitique, ibid. - Baies de genévrier, ibid. - Sacs dépurés de plantes dites apéritives, ibid. - Méthode délavante, XXII. 408. - Produits chimiques, XXII. 400. Antispasmodiques, ibid. - Purgatifs, XXII. 410. - Jalap, XXII. 4:1. - Baies de nerprun, ibid. - Iris de Florence, XXII. 412. - Gomme-gutte, ibid. - Racine d'ellebore noir, ibid. - Deuxième écorce du petit sureau on ieble, ibid. - Aloès soccotrin, XXII. 413. - Scammonée, ibid. - Coloquinte, ibid. - Elaterium, ibid. -Mercure doux , XXII. 414 .- Antimoine, ibid. - Vomitifs, ibid. - Sudorifiques, XXII. 415. - Extraction des eaux, XXII. 416. - Exutoires, ibid. - Mouchetures, XXII. 417. - Paracentèse, ibid.

Histoire et description des hydropisies des cavités naturelles

muqueuses, XXVII. 419.

Hydropisie du sinus maxillaire, XXII. 421. - Ses caractères, ibid. - Ses causes, XXII. 422. - Indication curative à remplir, ibid.

Hydropisie de l'estomac ou des intestins, XXII. 424. - Ob-

servations à ce sujet, ibid.

Hydropisie enkystée de l'estomac et des intestins, XXII. 425. - Hydropisie de la vésicule biliaire, XXII. 426. - Hydropisie des canaux excréteurs, etc. XXII. 426.

Considérations générales sur les hydropisies des cavités accidentelles ou enkystées, ibid.

- Leurs causes, XXII. 430. - Leur pronostic, XXII. 451. - Indications curatives à remplir, XXII. 432. Description de l'hydropisie enkystée sous-cutanée, XXII.

433. - Son traitement, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée cérébrale, XXII, 434. - Ses causes, XXII. 435 .- Résultats des autopsies cadavériques, ibid. - Matière contenue dans le kyste, ibid.

- Pronostic de la maladie, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée thoracique, ibid. : - de celle qui a son siège entre les plèvres, ibid. ; - de celle qui réside dans le parenchyme du poumon, XXII, 436, de celle qui s'est établie dans le péricarde et la substance du cœur , ibid.

Description de l'hydropisie eukystée abdominale, XXII. 437. - de celle qui s'est fixée dans le sac du péritoine, ibid. - Sa terminaison, XXII. 438. - Résultats des autopsies

cadavériques, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée de l'ovaire, XXII. 440. - Sa terminaison, XXII. 44. - Son traitement, ibid. Description de l'hydropisie enkystée des trompes utérines,

XXII. 445. Description de l'hydropisie enkystée de la matrice, ibid. Description de l'hydropisie enkystée du foie , XXII. 446. -Ses symptômes, ibid. - Son pronostic, XXIL 447. -Sa terminaison, XXII. 448. Résultats des autopsies cadavériques , XXII. 449. - Son traitement , XXII. 450.

Description de l'hydropisie enkystée du rein, ibid.

Description de l'hydropisie enkystee de l'épiploon, ibid.; - de celle du mésentère, XXII; - de celle de la rate, XXII. 463 .- Auteurs qui ont traité des hydropisies, ibid.

HYDROPNEUMATOCELE; definition, XXII. 456. HYDROPNEUMONIE; description de la maladic, XXII. 456. HYDROPOTE; definition, XXII. 457. - Considerations

générales, ibid.

Régime des hydropotes, considéré sous le rapport de l'hygiene, XXII. 450 .- Gradation pour arriver à ce régime, ibid. - Considérations relatives aux climats, XXII. 460.

Régime des hydropotes, considéré sons le rapport thérapen. tique, ibid. - Usage de l'eau dans les exanthèmes chroniques, XXII, 461; - dans les exanthèmes aigus, XXII. 462; - dans les inflammations aigues, ibid.; - dans les inflammations chroniques , ibid.; - dans les obstructions des viscères abdominaux, XXII. 463; - dans les hémorragies, XXII. 464; — dans les fièvres continues, ibid., — dans les fièvres intermittentes, ibid.; — dans les fièvres rémittentes, XXII. 465; — dans l'hypocondrie et dans l'hystérie, ibid.; — dans la gastralgie, ibid.; dans la goutte, XXII. 466; — contre les calculs urinaires, ibid. HYDRORACHIS; définition, XXII. 467.

Description et causes de l'hydrorachis sans lésion du canal

vertebral, XXII. 468.

Description de l'hydrorachis avec tumeur spéciale, hydrorachis congénial, ibid.— Son siége, XXII. (40, ; — sa description, ibid; — ses complications, XXII. 470; ses causes, XXII. 471; — son pronostie, ibid.— Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 472.— Analyse du liquide du spina-bifida, XXII. 473. — Traitement de la maladie, XXII. 474.

HYDROSARCOCELE; description de la maladie, indications

curatives qu'elle présente à remplir , XXII. 474.

HYDROSARQUE; definition, XXII. 474.

HYDROSTATIQUE; parti qu'ou pourrait tirer de l'application de cette science à l'étude des liquides du corps hu-

main, XXII. 174.

HYDRÓSULFURE; définition, XXII. 475. — Caractères de l'hydrogène sulfuré, ibid. — Généralités sur les hydrosulfures, XXII. 477.

Considérations sur les hydrosulfures en particulier, XXII. 481: — Hydrosulfure d'antimoine, ibid. — Ses propriétés et ses divers modes de préparation, XXII. 482. — Son emploi en médecine, XXII. 484.

Hydrosulfure d'ammoniaque, XXII. 485. - Ses effets sur

l'économie, II. 293.

Hydrosulfure de barite, XXII. 485; — d'étain, ibid.; — de fer, ibid.; — de manganèse, ibid.; — de potasse, ibid.; — de soude, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de zinc, ibid.

Hydrosulfures sulfures , ibid. — Sulfures hydrogénés , ibid. — HYDROSULFURIQUE; caractères de cet acide , XVII. 541.

XXII. 475.

HYDROTHORAX; definition, XXII. 489.— Causes de cette maladie, ibid.— Son diagnostie, XXII. 490.— OEdeme des parois thoraciques, XXII. 493.— Soulevement des côtes, XXII. 494.— Réveil en sursaut, ibid.— Difficulté de respirer, ibid.— Impossibilité de se coucher sur l'un des deux côtés, ibid.— Pesanteur douloureuse, XXII. 495.— Bruit du liquide, ibid.— Signes fournis par la percussion, ibid.— Complications de la maladie, XXII. 497.— Pronostie, ibid.— Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 498.—

TABLE I.

Mistoire de l'hydrothorax aigu, idiopathique ou essentiel,
XXII. 499; — de l'hydrothorax aigu symptomatique,
XXII. 500; — de l'hydrothorax chronique, XXII. 501;
— de l'hydrothorax chronique symptomatique,
502, — Traitement de cette dernière maladie, XXII. 504,
— Opération de la paracentèse, XXII. 505. — Auteurs
qui en ont traité, XXII. 507.

HYDROTITE; description et indications curatives à remplir

dans cette affection, XXII. 508.

HYGIENE; definition, XXII. 509. XXXI. 142. LIII. 284.— Histoire de l'hygiene publique, XXII. 510;— de celle des

anciens, XXII. 511.

Législation physique, ou bygiene législative chez les peuples anciens, XXII. 512; — chez les Hchreux, ibid.; — chez les Grecs en général, XXII. 514: — Hygiene de Pyllagore et de Platon, XXII. 519; — chez les Perses au temps du grand Cyrus, XXII. 521; — Mœurs et coutumes des anciens relativement à l'hygiene, XXII. 523.

Considérations sur la gymnastique, ibid. — Gymnastique médicinale, XXII. 525. — Les bains et les repas considérés dans leurs rapports avec la gymnastique, XXII. 526.

Réglemens relatifs à la police publique chez les anciens,
XXII 530. — Hygiene publique des modernes, XXII 535.

Législation qui s'y rapporte, ibid. — Mœurs et coutumes, gymnastique, baus et régime, XXII. 555.

Police relative à la salubrite publique, XXII. 541. —
Lazarets, hôpitaux et mesures préservatrices, ibid. — Prisons et maisons de travail, XXII. 546.

Salubrité des villes, des camps, des vaisseaux, des colonies;

desséchemens, XXII. 547.

Histoire de l'hygiène privée, XXII. 450; - avant Hippo-

crate, ibid.

Revue des quatre époques principales de l'histoire de l'hygiène, XXII. 555. — Epoque d'Hippocrate, XXII. 557.
— Depuis Hippocrate issqu'a Galien, XXII. 559.— Livres attribués à Hippocrate sur l'hygiène, ibid. — Du
traité des airs, des, eaux et des lieux, ibid. — Traité de
l'aliment, ibid. — Traité de la salubrité du régime,
ibid. — Les trois livres du régime, XXII. 560. — Le
livre des songes, XXII. 561. — Traité du régime des
maladies aigues, ibid. — Traité de l'asage des liquides,
XXII. 562. — Polybe, ibid. — Dioclès de Caryste, ibid.
— Celse, ibid. — Plutarque, ibid.

Galien, XXII. 567. — Origine de l'expression choses non naturelles, XXII. 570. — Histoire de l'usage des bains froids, sartout pour les enfans, XXII. 571. — Doctriuc des quatre tempéramens chaud, froid, sec, lumide, XXII. 572. — Porphyre, XXII. 574. — Oribase et les Grecs anciens qui out suivi Gallen, XX. 575. — Actius, XXII. 576. — Paul d'Egine, XXII. 577.

Ecole des Árabes, ibid. — École des Grecs modernes, XXII-581. — Ecole de Salerne, et médecins européens jusqu'à

la renaissance des lettres , ibid.

Histoire de l'hygiène depuis la renaissance des leures grecques jusqu'à Sanctorius, XXII, 584. — Cornaro, XXII, 585. — Jérôme Mercurialis, XXII, 586. — Bacon, XXII. 587.

Epoque de Sanctorius, XXII. 588.

Epoque du renouvellement des sciences physiques, XXII.

Epoque du renouvellement des sciences chimiques et de la découverte des fluides aériformes . XXII. 601.

Considérations générales relatives à l'hygiène militaire, XXIII. 1. — Composition d'une armée, ibid. — Infanterie, XXIII. 2. — Cavalerie, ibid. — Actillerie, ibid. — Génie, ibid. — Fonctionnaires militaires et administrateurs, XXIII. 3. — Agens de l'administration des hôpitaux en particulier, ibid. — Officiers de santé, ibid. — Recrutement, XXIII. 4. — Age propre au service militaire, XXIII. 5. — Visite des recrues par un médecin, XXIII. 6. — Infiratiés qui rendent inhabiles au service militaire, IX.

512. XXIII. 6. - Cécité, ibid. - Perte de l'œil droit, ibid. - Fistule lacrymale, etc., ibid. - Défauts permanens de la vue, XXIII. 7. - Perte du nez, ibid. - Ulcères et difformité du nez, ibid. - Polypes, ibid. - Ozène, ibid. - Haleine fétide, ibid. - Perte de la machoire, ibid. - Perte des dents, ibid. - Lésions de la mastication et de la parole, ibid. - Mutité permanente, ibid. - Aphonie, ibid. - Fistule salivaire, ibid. - Difficulté de la déglutition , ibid. - Surdité complette , XXIII. 8. - Lésions des organes de l'ouïe, ibid. - Goître, ibid. - Ecrouelles , ibid. - Phthisie , ibid. - Asthme , ibid. - Hémoptysie, ibid. - Gibbosité, ibid. - Hernies, XXIII. 9 - Hydropisie, ibid. - Calculs, ibid. - Incontinence d'urine, ibid. - Perte d'un testicule, ibid. -Hémorrhoïdes , ibid. - Fistule urinaire , ibid. - Goutte , ibid. - Anévrysme, XXIII. 10. - Varices, ibid. -Cancer, ibid. - Caric, ibid. - Perte d'un membre, ibid. - Perte du mouvement, ibid. - Rétraction des muscles, ibid. - Claudication, XXIII. 11. - Differmités, ibid. - Marasme, ibid. - Atrophie, ibid. -OEdeme, ibid. - Teigne, ibid. - Dartres, ibid. -Lepre, ibid. - Cachexies, ibid. - Transpiration, ibid. - Epilepsie, ibid. - Convulsion, XXIII. 12. - Tremblement . ibid. - Paralysie , ibid. - Démence , ibid.

Divers modes d'enrôlement, ibid. - Enrôlemens volontaires. ibid. - Enrôlemens par la voie du sort , XXIII, 13. - Enrôlemens par punition, XXXIII. 14. - Enrôlement en masse, XXIII. 15. - Durée du service militaire, ibid. - Choix des soldats suivant les différentes armes , XXIII. 16. - Formation des régimens avec les recrues d'une même province, XXIII. 17. - Conduite des recrues à leurs régimens respectifs, ibid.

Ecole militaire, XXIII. 18. Alimens , XXIII. 19. - Alimens tirés du règne végétal . XXIII. 19. - Ration de pain, XXII. 20. - Biscuit, XXIII. 21. - Alimens végétaux supplémentaires, ibid. - Alimens tirés du règne animal , XXIII. 22. - Ration de viande, ibid. - Manière d'employer la viande, XXIII. 23. - Différentes viandes, ibid. - Assaisonnemens, ibid. - Ustensiles de cuisine et de table , ibid. - Préparation des alimens , XXIII. 24. - Heures des repas , ibid.

Boissons , XXIII. 25. - Eau, ibid. - Eau vinaigrée, XXIII. 26. - Boissons fermentées, ibid. - Boissons spiritueuses. XXIII. 27. — Vases portatifs pour la boisson, ibid. Usage du tabac, XXIII. 28.

Vêtemens , ibid. - Coiffure , XXIII. 29. - Habillement proprement dit , XXIII. 3o. - Habit-veste , ibid. - Culotte , XXIII. 31. - Caleçon , XXIII. 32. - Etoffe des habits, ibid. - Pantalon de toile, XXIII. 33. - Chemises de laine, XXIII. 35. - Suspensoires, ibid. - Chaussure et objets accessoires, XXIII. 36. - Observations générales sur les vêtemens, XXIII. 38.

Soins de propreté, inutilité des cosmétiques, XXIII. 50. Equipement, ibid. - Armement, XXIII, 40. - Armes of-

fensives, ibid. - Armes défensives, ibid. - Cuirasse, XXIII. 41.

Logement des gens de guerre, ibid. - Casernes, Il. 295. XXIII. 41 .- Leur construction, XXIII. 41 .- Latrines, XXIII. 42. - Chambres, ibid. - Chauffage, XXIII. 43. - Coucher, ibid. - Cuisine, ibid. - Casernes de cavalerie, ibid. - Traitement des malades à la caserne, ibid. - Hôpitaux, XXIII. 44.

Mœurs des gens de guerre, ibid. - Ignorance et oisiveté, XXIII. 45 - Ivresse, ibid. - Rixes, ibid. - Movens de

prévenir les duels, XXIII. 46.

Mariage des gens de guerre, ibid. - Dispositions relatives aux femmes et aux enfans des gens de guerre , XXIII. 47. Durée du séjour dans les garnisons, XXIII. 48.

Discipline militaire, XXIII. 49 .- Punitions militaires, ibid. - Coups de canne ou de verges, XXIII. 50. - Prison. ibid. - Cachot, ibid. - Construction d'une prison, ibid. - Régime de la prison, ibid.

Service de garnison, ibid. - Exercices et manœuvres, XXIII. 51. - Revues, ibid. - Gardes, XXIII. 52. - Corvées,

ibid. -Travaux publics, ibid.

Jeux militaires, XXIII. 53. - Natation, XXIII. 54. - Mar-

ches, ibid.

Formation d'une armée pour entrer en campagne, XXIII. 56. - Composition d'une division d'infamerie pour entrer en campagne, ibid. - Composition d'une division de cavalerie pour entrer en campagne, XXIII. 57. - Composition d'une armée, ibid. - Nombre de combattans le plus convenable dans une armée, ibid. - Nombre présumé des malades que peut fournir une armée, XXIII. 58. - Officiers de santé attachés à une armée en campagne, XXIII. 59. - Répartition des officiers de santé dans une armée, XXIII. 60. - Nombre nécessaire d'officiers de santé pour une armée de cent mille combattans, XXIII. 61. - Dispositions communes aux chirurgiens des diverses classes, XXIII. 62.

Des agens de l'administration des hôpitaux attachés aux armées, ibid. - Matériel des hôpitaux pour une armée

active , ibid. - Armée en campagne , XXIII. 63.

Campemens, Il. 207. XXIII. 64. - Du terrain convenable au campement , ibid. - Du voisinage de l'eau , ibid. -Du voisinage des bois, XXIII. 65. - Des tentes et baraques, ibid. - Des latrines, XXIII. 66. - Du linge, ibid.

- Soins sanitaires, ibid.

Camps en hiver, ibid .- Bivouacs, ibid .- Siéges, XXIII. 68. -Troupes assiégées, ibid. - Approvisonnement de vivres pour les troupes assiégées, ibid. - Logement, XXIII. 70. - Hopitaux , 11. 196. XXIII. 70. - Service , XXIII. 71. - Soins sanitaires, ibid. - Troupes assiégeantes, XXIII. 72.

Batailles, ibid. - Enlèvement des blessés, XXIII. 73. -Pansement, XXIII. 74. - Logement, ibid. - Inhuma-

tion des morts, XXIII. 75. Retour des chirurgiens et employés dans les hopitaux , *ibid*. - Précautions à prendre lorsque l'on poursuit l'ennemi , XXIII. 76. - Précautions à prendre lorsque l'on bat en retraite, ibid. - Soins dus aux prisonniers de guerre. XXIII. 77. - Evacuation des hopitaux , XXIII. 78.

Campagnes d'hiver, XXIII. 79 .- Quartiers d'hiver, XXIII.

80. - Cantonnement après une campagne, XXIII. 81. Troupes embarquées , ibid. - Soins pendant la navigation . ibid. - Soins au moment du débarquement, ibid. - Influence des climats sur la santé des troupes . XXIII. 82. -Influence des climats froids, ibid.; -des climats chauds. XXIII. 84; - du climat dans les contrées équatoriales.

XXIII. 86.

Invalidité, XXIII. 90. - Asile pour les invalides, XXIII. ot. - Auteurs qui ont traité de l'hygiène militaire.

XXIII. o3.

Considérations sur l'hygiène navale, XXIII. 06. - Principales causes des maladies des marins, 11, 203. - Soins qu'ils réclament à bord des vaisseaux. Il. 300, 301.

Considerations sur l'hygiène navale, XXIII. 06. HYGROBLEPHARIOUE; definition, XXIII. o6.

HYGROMETRE; definition, XXIII. o6. XXXIII. 156. -Substances qui servent à construire les hygroscopes, et du mode de construction de ces instrumens, XXIII. 97. - De l'utilité des hygroscopes, ibid .- Ils n'indiquent l'humidité de l'air que jusqu'à un certain terme , I. 238.

HYGROSCOPE: XXIII. 98.

HYMEN; description de la membrane hymen, XXIII. 98. --Sa rupture, XXIII. 99. - Sa conservation dans un age

avance, IV. 160. - Hymen des animaux, XXIII. 99. HYO-CHONDRO-GLOSSE; definition, XXIII, 100.

HYO-EPIGLOTTIOUE; definition, XXIII. 100.

HYO-GLOSSE; description de ce muscle, XXIII. 100.

HYO-GLOSSO-BASI-PHARYNGIEN; XXIII. 100.

HYOIDE (anatomie); XXIII. 100. HYO-PHARYNGIEN; XXIII. 101.

HYO-THYROIDIEN ; XXIII. 102.

HYOSCYAMINE; XLV. 176.

HYPEROSTOSE; XXIII. 102.

HYPERICEES; propriétés des plantes de cette famille, XXIII. 102.

HYPERSARCOSE; description et traitement, XXIII. 102. HYPERTROPHIE; definition, Il. 50. XXIII. 102.

HYPERZOODYNAMIE; definition, XXIII. 103. HYPNOBATE; definition, XXIII, 103.

HYPNOLOGIE; définition, XXIII. 103.

HYPNOTIQUE; definition, XXIII. 104.

HYPOCHYMA; étymologie, définition, XXIII. 103.

HYPOCAUSTE; definition, Il. 521, XXIII. 104.

HYPOCISTE: description, propriétés et usages de cette plante, XXIII. 105.

HYPOCHONDRE; definition, XXIII. 105. - Hypochondre droit, I. 37. XXIII. 106; - gauche, I. 37. XXIII. 106.

Nécessité d'examiner les hypochondres dans les maladies, XXIII. 106. - Ce qu'on a dit de la tristesse profonde qui accompagne les maladies situées dans cette region est exagéré . Ill. 623.

HYPOCHONDRIE; definition, XXIII. 107.

Causes physiques de cette maladie, XXIII. 108. - Age. ibid. - Tempérament, XXIII. 109. - Climat, ibid. -Saisons, ibid. - Air et émanations, XXIII. 110. - Occupations journalières, ibid. - Alimens, XXIII. 111. -Medications, ibid. - Maladies, XXIII, 112. - Agens moraux , ibid.

Siége et principe de l'hypochondrie, XXIII. 117.

Description du premier degré de la maladie, XXIII. 118; - du deuxième degré, XXIII. 120; - du troisième degré, XXIII. 124.

Symptômes accidentels, XXIII. 132. - Vomissement, ibid. -Hoquet, ibid. - Borborygmes, XXIII. 133. - Hemorrhoides; ibid. - Suppression et diminution des regles, ibid. - Hémorragies, XXIII. 134.

Influence de la grossesse, XXIII. 135.; des médicamens, ibid. des variations atmosphériques et météorologiques, ibid.

des affections morales . XXIII. 136.

Terminaisons de l'hypochondrie, ibid .- Guérison par l'art. ibid.; - par crise, ou spontanée, XXIII. 137. - Conversion en d'autres maladies, XXIII. 139. - Diagnostic,

XXIII. 142.7

Origine de la névrose gastro-intestinale, son analogie et ses différences d'avec l'hypochondrie, ibid .- Caractères distinctifs de l'hypochondrie et des phlegmasies de l'abdomen, XXIII. 145. - Parallèle entre elle et les maladies qui s'en rapprochent, mais à un degré moindre, XXIII. 153. - Pronostic de cette affection, XXIII. 154. - Opinion de Tissot et de Baglivi à son egard , XXIII. 156.

Traitement, XXIII. 158. - Choix du pays, XXIII. 161; - de l'habitation, ibid.; - des vêtemens, ibid.; - des frictions, ibid. - Exercice, XXIII. 162. - Voyages, XXIII. 163. - Changement de profession, XXIII. 164.

Alimens, ibid. — Medicamens, XXIII. 165.

Traitement moral, XXIII. 172. — Traitement des symptômes qui accompagnent la maladie, XXIII. 183 .- Auteurs qui en ont traité, XXIII. 188.

HYPOCOPHOSIE; definition, XXIII. 191.

384 HYPOCRANE; description et traitement de la maladie.

XXIII. 191.

HYPOCRAS; composition et usages de cette boisson, XXIII.

HYPOGASTRE; définition, XXIII. 193. - Organes qu'il

renferme, I. 37.

HYPOGASTRIOUE; definition . XXIII. 103.

Description de la région hypogastrique, ibid.; - de l'artère - hypogastrique, XXIII. 194; -de la veine hypogastrique, XXIII. 105; - du plexus hypogastrique, ibid.

HYPOGASTROCELE; definition, XXIII. 195.

HYPOGEE; definition, histoire, XXIII. 195. - Suites funestes de l'inhumation dans les églises , XXIII. 198. - Cimetières extérieurs, XXIII. 200.

HYPOGLOSSE; definition, XXIII. 205. - Description du nerf hypoglosse, ibid. - Ses usages, XXIII. 206.

HYPOPHASE; définition, description, pronostic et variétés,

XXIII. 206. HYPOPHORE; définition, XXIII. 207.

HYPOPHTALMIE; definition, XXIII. 207.

HYPOPHYSE; significations diverses de ce mot, XXIII. 207. - Hypophyse du cerveau, ibid. - Sa description, XXIII. 208.

HYPOPYON; acceptions diverses du mot, XXIII. 208.

Hypopyon de la cornée, I. 15. XXIII. 208. - Ses caractères et ses signes, I. 16. XXIII. 208. - Son pronostic, XXIII. 200. - Sa terminaison, ibid. - Son traitement, I. 16. XXIII. 210. - L'incision est dangereuse, et pourquoi, IV. 440.

HYPOSPADIAS; definition, XXIII. 413. XXX. 339 .- Opinions diverses sur ce qu'on doit entendre par hypospadias,

ibid. - Divers exemples d'hypospadias, ibid.

Ce vice de conformation simule l'hermaphrodisme, XXIII. 214. - Faculté génératrice chez les individus qui en sont atteints, XXIII. 216. - Exemple de ce vice de conformation, IV. 162. -Traitement curatif, XXIII. 217.

HYPOSPAGMA; definition, XXIII. 219.

HYPOSPATISME; définition , XXIII. 219. - Procédé opératoire, XXIII. 220. - Cas dans lesquels cette opération était

pratiquée, ibid.

HYPOSTAPHYLE; definition, XXIII. 220. - Usages de la luette, ibid. - Sa chute, sa procidence, son élongation, XXIII. 221. - Procédé opératoire pour remédier à ce dernier accident, ibid.

HYPOSTASE; définition, XXIII. 222. - Signes tirés de l'hypostase pour le diagnostic des maladies, ibid.

HYPOTHENAR; description de cette éminence, XXIII. 223.

HYPOTHESE; XXIII. 223.

HYPOTHESE; AAIII 223.

HYPSILOIDE; origine de cette dénomination, XXIII. 223.

HYSOPE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXIII. 223.

HYSTERALGIE; causes et traitement de cette maladie,

XXIII. 224. HYSTERIE; étymologie, XXIII. 226. — Synonymie, ibid. — Classification, XXIII. 227.

Ressemblance de l'hystérie avec l'hypocondrie, ibid. — Ses causes physiques, XXIII. 231. — Ses causes morales.

ibid.

Influence des choses dites non naturelles, de la température, des odeurs, des émanations, ibid.; — du genre de vie, XXIII. 232; — des habits, des bains, ibid.; — des alimens, ibid.; — des excrétions et sécretions, ibid.; — des maladies de l'appareil génital, XXIII. 232.

Circonstances dans lesquelles ces différentes causes agissent ordinairement, ibid. — Siége, principe et nature de la ma-

ladie, XXIII. 236.

Son histoire, XXIII. 237.—Sa description, sa marche, ibid.— Premier degre, XXIII. 238.— Deuxième degré, XXIII. 230.—Troisième degré, XXIII. 240.

Variétés qu'elle présente, XXIII. 242. — Hystéricisme, ibid. — Hystérie épileptiforme, XXIII. 243. — Complications.

XXIII. 249.

Diagnostic de l'hystérie, XXIII. 250. — Parallèle entre elle et l'épilepsie, la nymphomanie et l'érotomanie XXIII. 254; — entre elle et l'hypocondrie, XXIII. 257.

Pronostic de l'hystérie, XXIII. 260. — Traitement, XXIII. 264. — Auteurs qui en ont traité, XXIII. 269.

HYSTEROCELE; description et traitement de cette hernie,

HYSTERO-CYSTIQUE; definition, XXIII. 273.

HYSTERO-CYSTOCELE; definition, XXIII. 273.

HYSTEROLOXIE; definition, XXIII. 273. — Elle n'est pas, quoi qu'on disé, la cause déterminante du renversement de la tête dans l'accouchement, I. 66; — ni celle de la présence de la nuque, I. 68. — Mécanisme par lequel elle nuit à la parturition, I. 66. 67. — Connaissance qu'en avaient les anciens, ibid.

Rétroversion de la matrice; ses phénomènes et ses symp-

tômes, IX. 79. XXIII. 274. — Ses causes, XXIII. 275. — Moyens de réduire la tumeur, XXIII. 276.

Anteversion de la matrice, IX. 81. XXIII. 276. Obliquité

TABLE 1.

HYSTEROMANIE; description et traitement , XXIII. 270.

HYSTEROPHYSE: definition, XXIII. 270.

HYSTEROPTOSE; definition, XXIII. 280. - Differens degrés de le chute de la matrice ; accidens qu'elle produit. et symptômes qui la caractérisent, ibid.

La grossesse peut coïncider avec une chute incomplette de

matrice . XXIII. 281.

Accidens causés par la chute complette de la matrice, XXIII. 282. - Différence entre la tumeur formée par la chute de l'uterus et le polype uterin , XXIII. 283, - Causes de la chute de la matrice, XXIII. 284. - Movens de réduction , XXIII. 285.

Différens degrés du renversement de la matrice, accidens qu'il produit, symptômes qui le caractérisent, et causes qui le provoquent, XXIII. 287. - Manière d'opérer la réduction , XXIII. 200. - On a pratiqué aussi l'extirpa-

tion de la tumeur. III. 604.

Cas d'hystéroptose complette par gangrène, IV. 237. HYSTEROSTOMATOME; definition et usages de cet instru-

ment , XXIII. 291. HYSTEROTOME; description et usages de cet instrument.

XXIII. zor

HYSTEROTOMIE ; definition , XXIII. 203.

Diverses manières de procéder à cette opération , ibid. - Cas pathologiques qui obligent d'y recourir , I. 92. IV. 484. XXIII . 205.

Observations de M. Gautier , XXIII. 205. - Extirpation du col de la matrice, XXIII, 200.

Observations sur l'hystérotomie dans le cas où on ne trouve pas l'orifice de la matrice, XXIII. 301. - Procédé opératoire de l'hystérotomie, XXIII. 304. es de l'ope es traffement de coule her. Se

THYSTIAN THAT WHITE A CHINGS, XXIII. 273.

The MIXY son I be ELECT TO THE PARTY IN THE PARTY OF THE

IATRALEPTIQUE; definition, synonymie, XXIII. 306.-Considérations sur la peau , XXIII. 307; - sur le système lymphatique, XXIII. 308.

Histoire de la méthode iatraleptique, XXIII. 309 - Origine de cette secte chez les anciens, I. 395. - Première époque, XXIII. 300. - Deuxième époque, XXIII. 310. Diverses théories sur la manière d'agir des médicamens em-

ployes en frictions, XXIII. 312. - Dissolvans qui con-

334 A Z

viennent spécialement aux substances médicamenteuses employées en frictions, XXIII.314.61 asq annuti

Principaux médicamens que les médicins iatraleptes ont employés, XXIII. 317.—Stimulaus, ibid.— Camphre, ibid.—Digitale pourprée, XXIII. 318.—Toniques, ibid.—Quinquina, ibid.— Eméliques, XXIII. 319.—Purgatifs, XXIII. 319.—Diuxétiques, XXIII. 320.—Antispamodiques, ibid.—Opium, ibid.—Antisyphilitiques, XXIII. 321.—Préparations d'or, ibid.—Antisyphilitiques, XXIII. 321.—Préparations d'or, ibid.—Antisyphilitiques,

Règles générales qui doivent précéder l'emploi de la mé-

thode iatraleptique, XXIII. 323,

Cas d'application de la méthode intraleptique; XXIII. 324.

— Fievres, ibid. — Phlegmasics, XXIII. 326. — Phlegmasics muqueuses, ibid. — Phlegmasics du système fibreux et des museles, XXIII. 327. — Maladies de da menstruation, XXIII. 338. — Nevroese, ibid. — Mañe; ibid. — Epilepsie, XXIII. 330. — Danse de Saintièury ibid. — Cardialgie, ibid. — Nivroese des vojes arfinaires, XXIII. 331. — Erection douloureuse du pénis, ibid. — Coliques, ibid. — Hydropsie, XXIII. 332. — Maladies syphilitiques, XXIII. 333.

Avantages et inconveniens de la méthode iatraleptique, XXIII. 334. — Avantages 1 48. XXIII. 334. — Inconvéniens, XXIII. 335. — Auteurs qui en ont parlé,

damanteo asuo du foie, idida, - .366. IIIXX in

IATRE; étymologie et histoire, XXIII. 336. — Archiatres, XXIII. 340. — Comte des archiatres, XXIII. 342.

LATRIQUE; definition (XXIII. 345. of ub on a segre

IATROCHIMIE; definition, XXIII. 345. — Application de la chimie à la médecine. IXIII. 346. — Diverses théories médico-chimiques, ibid. — Analyse chimique des corps, XXIII. 352. — Anteurs qui en ont traité; XXIII. 358.

IATROPHYSIQUE; definition, XXIII. 358, 41 d 1/389
ICHOR; definition, XXII. 89. XXIII. 358, — Auteurs qui

en ont traite, XXIII. 350,000

ICHTHYOCOLLE; definition, XXIII. 359 — Moyens de préparer cette substance, I. 383. XXIII. 340. — Ses usages,

XXIII. 361: — Elle fournit la plus belle gelee , 1. 383. ICHTHY OPHAGIE ; definition , XXIII. 361. — Ses effets sur

e l'économie ; XXIII. 363 .- OCA ALL A on mesquis at

ICHTHYOSE; definition et descripțion, IV. 251. XXIII. 369.

— Phénomènes généraux de ces maladies; XXIII. 571. —
Rapport d'analogie entre elles et quelques maladies cutanées,
XXIII. 377. — Causes organiques qui influent sur leur formation, XXIII. 379.

Résultats fournis par l'autopsie cadavérique des individus

morts des suites des ichthyoses , XXIII. 382. - Résultats fournis par l'analyse chimique des écailles, XXIII, 383. - Vues générales sur le traitement des ichthyoses, ibid. Traitement interne employé pour leur guérison . XXIII. 384.

Traitement externe, XXIII, 385.

ICTERE: definition, XXIII, 386. - Etymologie, synonymie, ibid. Histoire, XXIII. 388. - Classification, ibid. Causes , XXIII. 391.

Recherches chimiques sur les causes de la couleur des ictériques , XXIII. 307. - Recherches sur le siège de l'ictère . - MILL S.

XXIII. 405.

Description de la maladie, ibid .- Son invasion, ibid .- Ses - symptômes, ibid. - Ses terminaisons, XXIII. 408 --Ses anomalies, XXIII. 400. - Ses caractères. XXIII. 412. - Sa marche, sa durée, XXIII. 413. - Son type, ibid. - Son mode de propagation, XXIII. 414. - Ses espèces et variétés, XXIII. 4-5.

Ictère spasmodique, XXIII. 417 .- Ictère par affection subite de l'ame, ibid. - Ictère par affection lente de l'ame, XXIII. 420 -- Ictère causé par une douleur physique, XXIII. 421; - par une irritation du canal intestinal, ibid. - par la morsure d'animaux venimeux , XXIII. 422; - par la pléthore bilieuse, XXIII. 423; - par la pléthore sanguine du foie, XXIII. 424; - inflammatoire, XXIII. 425; - cause par l'inflammation aigue du foie, ibid.; - par son inflammation chronique, XXIII. 427; - par un abrès dans le foie, ou jaunisse purulente, XXIII. 428; - par une affection organique du foie, XXIII. 430; - par la compression des canaux biliaires . XXIII. 431.

Ictère des femmes grosses, XXIII. 432.

Ictère causé par la distension de l'estomac ou des intestins, ibid. ; - par l'altération des organes qui avoisinent l'appareil biliaire; ibid.; - par la suppression de l'évacuation, rétropulsion, métastase, XXIII, 434; - par les calculs biliaires, ou jaunisse calculeuse, XXIII. 435.

Jaunisse qui survient avant et après les fièvres, ou jaunisse

febrile , XXIII. 436.

Ictère périodique, XXIII. 437. - Ictère causé par une cachexie, XXII. 438. - Ictère noir, ibid. WALLE VILLE

Ictère traumatique, XXIII. 439. - Complications de l'ictère, XXIII. 440. - Diagnostic, ibid. - Ictère simulé, XXIII. 441. - Propostic, ibid.

Résultats de l'ouverture du corps des personnes mortes ayant la jaunisse, XXIII. 445. Traitement, XXIII. 449. - Traitement prophylactique,

XXIII. 460.

Ictère chez les animaux, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XXIII. 461.

Ictère des nouveau nés, XXIII. 463. - Ses causes, XXIII. 464. - Ses symptômes, XXIII. 467. - Diagnostic et trai-Ttement, XXIII. 468.

ICTERIQUE ; XXIII. 473.

ICTERITIE; XXIII. 473.

IDEOLOGIE; son application à la médecine, XXIII. 473. De la sensation, XXIII. 474. - De l'attention, XXIII.

475. - De la mémoire, XXIII. 477. - Conditions nécessaires pour fortifier la mémoire, XXIII. 478. - Du jugement , XXIII. 479. - De l'imagination , XXIII. 481.

IDIOCRASE; definition, XXIII. 483.

IDIOPATHIQUE; definition, XXIII. 483. - Maladies qui peuvent être regardées comme idiopathiques, ibid.

IDIOSYNCRASIE; definition, XXIII. 488.

Considérations générales sur la sensibilité, ibid. - Applicacation de ces considérations aux idiosyncrasies . XXIII. 490. 5016

Distinction des idiosyncrasies en idiosyncrasies de la sensibilité percevante et de la sensibilite latente, XXIII. 491; - en congéniales et acquises , ibid. - De l'idiosyncrasie acquise en particulier, XXIII. 403

De l'idiosyncrasie acquise par association des idées , ibid. -De l'idiosyncrasie acquise par une perturbation patholo--age gique, XXIII. 395. Z.Z. inenguanti in inp.

Application de l'étude des idiosyncrasies à la médecine clial inique, XXIII. 496. cd. all in section with the building

Exemples d'idiosyncrasies, IV. 190. 191. XXIII. 498. -Exemples d'idiosyncrasies de la sensibilité latente XXIII. 498. - Exemples d'idiosyncrasies de la sensibilité sort percevante; XXIII. 500. . solgistis signal - Edd

Idiosyncrasies du sens de l'odorat, ibid. ; - du goût, XXIII. 501; - de l'ouie, XXIII 503; - de la vue, XXIII. 504; - du toucher, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XXIII. 506.

IDIOT; XXIII. 507. Seconda Z. Merry . 18641.

IDIOTIE; XXIII. 507000 involute representation dell'un ff IDIOTISME; définition, I. 312. XXIII. 507. - Différence h' entre l'idiotisme et la démence , XXIII. 568. - Il peut résulter de l'hypocondrie et de l'hysterie, I. 313. Mistate

Genres d'idiotisme , XXIII. 511 - Imbécillité , ibid. -Idiotie, XXIII. 514. - Crétinisme, XXIII. 5192 - Division qu'on a voulu y introduire, I. 325. - Manière de s'assurer s'il est réel ou simulé, I. 325. - Il est rarement périodique, I. 327.

Causes de l'idiotisme, XXIII. 520. - Il tient presque toujours à des vices organiques du cerveau, I. 313; - mais on l'observe aussi en leur absence, L. 322. - Caractères. 1. 313. 317. - Conclusions, XXIII. 524.

IF; description, propriétés et usages de cette plante, XXIII.

524.

IGNAME, I. 349.

IGNIVORE ; definition ; XXIII. 531. - Exemple et explications , ibid.

ILEO-COECAL; definition et description, XXIII. 538.

ILEO-COLIQUE; definition, XXIII. 539. - Artère iléo-colique, description, ibid.

ILEON; XXIII. 541. XXV. 541.

Description de l'intestin iléon , ibid.

ILES ; definition , XXIII. 541.

ILEUS; définition, XXIII. 542. - Ce que les auteurs enten-- daient par iléus, ibid.

Questions relatives à cette maladie, XXIII. 543. - Le volvulus et l'iléus sont-ils deux maladies différentes essentiel--landlement l'une de l'autre , ibid. - Quelle est la nature de l'ileus , XXIII. 544.

Inversion du mouvement péristaltique de cette affection,

XXIII. 545.

- Causes qui lui donnent naissance, XXIII. 547. - Mutations et conversions qu'elle éprouve, XXIII. 548. - Caractères qui la distinguent, XXIII. 549. - Son mode de propagailon, ibid. - Sa marche et sa durée, XXIII. 550. -Type qu'elle revêt, XXIII. 551. - Symptômes qui la caractérisent, ibid. - Son diagnostic, XXIII. 552.

Maladies qui peuvent la simuler, ibid. - Entérite, ibid. -Rétention des matières fécales dans les intestins, XXIII. 553. - Hernie étranglée, ibid. - Etranglement interne Il on externe de l'intestin , ibid. - Imperforation de l'anus, Acc XXIII. 554. - Coliques , thid. A . sing to

Variétés que présente l'iléus, ibid. - Complications dont

il est susceptible, XXIII. 556.

Résultats des autopsies cadavériques , ibid.

Terminaison de la maladie, XXIII. 557. Oblitération du canal intestinal par une cause interne, ibid.

Entortillement de l'intestin ou volvulus, ibid.

Intus susception ou invagination de l'intestin , XXIII. 550. Etranglement interne, et consécutivement iléus causé par l'adhérence d'un appendice intestinal, XXIII. 593. Etranglement interne', et consécutivement iléus causé par

l'adhérence de l'appendice cœcal; XXIII. 564.

Etranglement interne causé par la coarctation de l'intestin. XXIII. 565.

Etranglement par une portion enkystée de l'intestin, XXIII.

Etranglement interne causé par nne tumeur squirreuse développée dans les parois d'un intestin, XXIII. 566. Etranglement interne causé par une bride épiploïque ou l'ad-

hérence de l'épiploon, ibid. Etranglement interne causé par le passage d'une portion intestinale à travers une déchirure de l'épiploon , XXIII.

Etranglement interne causé par le passage d'une anse intesti-

nale de l'abdomen dans le thorax , XXIII. 568. Oblitération de l'intestin par un corps étranger ; ibid.

Oblitération de l'intestin causée par le développement d'une tumeur située dans son voisinage, ibid.

Signes de l'oblitération par causé interne d'une partie du canal intestinal, ibid. - Observation, XXIII. 569.

Résultats des ouvertures de cadavres , XXIII. 571.

Pronostic, XXIII. 572. - Traitement, XXIII. 573. - Traitement curatif de l'ileus nerveux simple, ibid.; - de l'iléus compliqué d'étranglement interne, ibid.

Méthode de l'irritation de la membrane muqueuse de l'estomac : vomitifs, XXIII. 575 .- Methode de l'irritation de la membrane muqueuse des intestins : purgatifs, XXIII. 576. - Lavemens irritans, ibid. - Methode des refrigerans, ibid. - Methode par la compression extérieure. XXIII. 577. - Méthode par l'ouverture de l'abdomen . XXIII. 578.

Auteurs qui ont traité de l'iléus . XXIII. 582.

ILIACO-MUSCULAIRE; definition, XXIV. 1.

ILIACO-TROCHANTIN, definition, XXIV. 1. ILIACO-TROCHANTINIEN; definition, XXIV. 1.

ILIAL; définition, XXIV. 1.

ILIAOUE : définition . XXIV. 1.

Description de l'os iliaque, ibid. ; - des fosses iliaques , III. 27. XXIV. 3; - de la crète iliaque, XXIV. 3; des épines iliaques , ibid. ; - des muscles iliaques , ibid. ; - des artères iliaques, ibid. ; - de l'artère iliaque interne, ibid.; - de l'artère iliaque externe, ibid. - Ligature de l'artère iliaque externe, XXIV. 4.

Procédé opératoire de Cooper , ibid .- Observation de M. Delaporte, ibid. - Observation de M. Bouchet, XXIV. 8.

Résultats de l'autopsie cadavérique, XXIV. 10.

Description de la passion iliaque, XXIV. 13 .- Organes logés dans la région iliaque gauche, I. 37; -dans la droite, ibid. TABLE

392

ILIO-ABDOMINAL; definition, XXIV. 13. ILIO-APONÉVROSI-FÉMORAL, definition, XXIV. 13. ILIO-COSTAL , definition , XXIV. 13 2 340 2 ILIO-CRÉTI-TIBIAL, definition, XXIV. 13.

ILIO-FÉMORAL, définition , XXIV. 13. ILIO-ISCHIO-TROCHANTERIEN , XXIV. 13.

ILIO-LOMBAIRE, definition, XXIV. 13. - Ligament ilio-lombaire, ibid. - Artère ilio-lombaire, ibid.

ILIO-LOMBI-COSTAL, definition, XXIV: 14. 41. 41. ILIO LOMBI-ADDOMINAL, definition, XXIV. 147 ILIO-LOMBO-COSTO-VERTÉBRAL, définition, XXIV. 14.

ILION, définition, XXIV. 14.

ILIO-PECTINÉ, définition , XXIV. 14. TLIO-PRÉTIBIAL , définition , XXIV. 14.

TLIO-PUBI-COSTO-ABDOMINAL, definition, XXIV, 14.

ILIO-BOTULIEN , definition , XXIV. 14.

ILIO-SACRÉ, définition, XXIV. 14. ILIO-SACRO-FÉMORAL, définition, XXIV. 14.

ILIO-SCROTAL, definition, XXIV. 15. ILIO-TROCHANTÉRIEN , définition , XXIV. 15.

ILIUM; definition , XXIV. 15.

ILLITION: definition : XXIV. 15.

IMAGINATION; definition, XXIV. 15. - Influence de l'imagination, XXIV. 16. - Importance de son étude ibid. - Examen de ses sources et de ses rapports avec les autres facultés intellectuelles et morales , XXIV, 18.

Il v a deux sortes d'imagination, l'active et la passive ; conditions les plus, favorables au développement de cette faculté, selon les âges, le sexe et les tempéramens,

XXIV. 23.

Etat de l'imagination dans les différens ages, XXIV. 24; - dans chaque sexe , XXIV. 25 ; - dans les divers tem-

péramens, XXIV. 27.

Effets des climats et des saisons pour modifier l'imagination, XXIV. 20. - Effets des pays chauds, ibid.; - des pays froids; XXIV 32.

Influence des saisons sur cette faculté, XXIV. 36. - In-

fluence du régime et des habitudes ; ibid.

Rapports mutuels de l'imagination et des passions; comment elles s'enflamment réciproquement, XXIV. 43. -De l'amour, ibid. - De la colère, XXIV. 44. - De la crainte, de la tristesse, ibid. - De l'espérance, XXIV, 45.

Pratiques de magie et de sorcellerie, enchantemens pretendus diaboliques et autres ; causes qui agissent sur l'imagination; divers procédés pour en combattre les effets, XXIV. 47. mind a 70 multiplaced a group

Effets de l'imagination sur le corps, emploi que doit faire le médecin de la puissance des exorcismes, XXIV. 51.

Quelle est la cause de la guérison des maladies réclles par l'imagination, XXIV. 57. — De quelle manière on peut fortifier l'imagination, pour se garantir de plusieurs maladies, ou pour les chasser, XXIV. 62.

Etat de l'imagination dans les songes, des illusions du sabbat, des visions du somnambulisme magnétique, etc., XXIV.

67. - De l'empire de l'imagination, XXIV. 72.

Influence de l'imagination des mères sur le fruit de la conception, XXIV, 72, XXXIV, 739, — Différentes opinions à ce sujet, ibid. — Doctrine de Stahl, XXIV, 74. — Opinion des médecins mécaniciens, XXIV, 76.

On donne aussi le nom d'imagination à une maladie des yeux, XXIV. 80. — Symptômes et phénomènes de cette affection. ibid. — Ses causes, XXIV, 82. — Son traite-

ment, XXIV. 84.

IMAGINAIRE; XXIV. 85. — Réalité des maladies dites imaginaires, ibid. — Traitement qu'elles exigent, XXIV. 86.
IMBALSAMATION; XXIV. 86.

IMBECILLE; XXIV. 87.

IMBECILLITE; definition, XXIV. 87.

IMBERBE; définition, XXIV. 87. — Phénomènes de la croissance de la barbe, et variétés qu'elle-présente, ibid. —

Plantes imberbes, ibid.

IMITATION; définition, XXIV. 87: — Considérations générales sur la faculté imitative et sur les actions qui en dépendent, XXIV. 88. — De ses divers degrés, ibid. Influence de la mère sur le fœtus, quant à cette faculté, ibid.

- Influence du sexe sur elle, XXIV. 89; - de l'éducation, ibid.; - de l'age, ibid.; - des sensations, XXIV.

90; - de l'habitude, XXIV. 91.

Du siège de l'organe de la faculté imitative d'après le docteur Gall. Animaux chez lesquels ce siège est le plus développé, XXIV. 95.

La faculté imitative considérée dans les affections pathologiques, XXIV. 97.

Des moyens thérapeutiques propres à en combattre les effets pathologiques XXIV. 100.

IMMERISION; XXIV. 104.— Les immersions envisagées sous le rapport de l'hygiene, ibid.— Aucienneté de l'usage de cette sorte de bain, ibid.— guoi il est dangereux d'en faire un usage trop exclusif, XXIV. 105.— Ettes physiologiques des immersions froides sur le corps humain, XXIV. 106.— Avantages et inconvéniens qui en résultent, ibid.— Meilleure mauière de les pratiquer, XXIV.

107. - Les immersions considérées dans leur application à la thérapeutique, XXIV. 109. - Considérations qui doivent précéder leur emploi, et meilleure manière de les mettre en pratique, XXIV. 110. - Diverses maladies dans lesquelles on peut les employer, ibid. IMPACTION; definition, XXIV. 117.

IMPÉRATOIRE; définition, propriétés et usages de cette

plante, XXIV. 118.

IMPERFORATION; definition, XXIV. 119.

Différentes espèces d'imperforations de l'anus, XXIV, 120. Signes de la première, ibid. - Traitement qu'elle réclame, XXIV. 121.

Signes de la deuxième espèce, ibid.; - de la troisième, ibid.; - de la quatrième, XXIV. 123; - Traitement,

XXIV. 124.

Signes de la cinquième espèce, XXIV. 126; - de la sixième, XXIV. 127; - de la septième, XXIV. 128; - de la

huitième , XXIV. 129.

Imperforation accidentelle de l'anus, ibid.; - des grandes lèvres de la vulve, XXIV. 130. - Variété congéniale, ibid.; - accidentelle, XXIV. 131. - Traitement, XXIV, 132.

Imperforation du vagin, ibid. - Variété congéniale, ibid.; - accidentelle, XXIV. 133. - Symptômes, XXIV. 135.

-Traitement , XXIV. 136.

Imperforation de l'utérus , XXIV. 138 ; - du prépuce et de l'uretre, XXIV. 139; - de l'iris, XXIV. 141; - des paupières, ibid.; - des lèvres, XXIV. 142; - du conduit auditif, ibid.; - des narines, XXIV. 143. IMPETIGO; définition, XXIV. 145.

IMPOSTURE; definition, XXIV. 145.

Imposture considérée sous le rapport médical, ibid. —Viol, XXIV. 146. — Grossesse, XXIV. 147. — Suppression de part, XXIV. 148 .- Maladies feintes ou dissimulées, XXIV.

149. - Syphilis, ibid. - Folie, ibid. IMPOTENT; definition, XXIV. 150.

IMPREGNATION; définition, XXIV. 150. - Mécanisme de l'imprégnation considérée comme fonction physiologi-

que, XXIV. 151.

Imprégnation séminale, ibid.; - par les virus, XXIV. 152; par les veines, XXIV. 153; - par les principes d'infection . ibid. Changemens cutanés que subit l'économie dans les divers

genres d'imprégnation, XXIV. 154. 4

Effets généraux de quelques imprégnations, ibid. - Cessation des imprégnations, XXIV. 155.

IMPRESSION, definition, XXIV. 155. - Différences des impressions suivant les corps qui les produisent et l'idiosyncrasie actuelle des individus qui les percoivent, XXIV. 156. Des impressions en médecine légale, XXIV. 159. - Des

impressions qui sont les suites immédiates de l'action des corps, XXIV. 160; - de maladies, d'accidens ou d'opé-

rations, XXIV. 161.

Impressions faites sur l'ensemble de l'homme par la famille. le lieu de naissance, le climat, les alimens, la profession, etc., XXIV. 163. - Impressions sur les personnes assassinées et sur les cadavres , XXIV. 166.

Impressions ou mouvemens intérieurs produits par une cause hors de nous, sans cause immédiate, XXIV. 169. - Im-

pressions par opinions regues, XXIV. 172.

IMPRIMEURS; caractères particuliers de leurs maladies, XXIV. 1739 - Des maladies communes aux deux classes d'imprimeurs, de celles qui sont particulières à chacune de ces classes , et de leurs causes , ibid.

IMPUBERE ; définition , XXIV. 176.

IMPUISSANCE; définition, XXIV. 156. - Siége de la ma-

ladie , XXIV. 177.

Diverses espèces admises par les auteurs, ibid. - Impuissance absolue, ibid.; - relative, XXIV. 178; - constitutionnelle, ibid.; - locale, ibid.; - directe. XXIV. 179; - indirecte, ibid.; - permanente, ibid.; - passagère, ibid.

Causes de l'impuissance, ibid. - Abus des plaisirs véné-

riens, ibid.

Causes morales, XXIV. 180. - Exces d'étude, XXIV. 181. - Trop grande vivacité des désirs vénériens, ibid. - Indifférence, XXIV. 182. - Passions, ibid. - Affections de l'ame, ibid. - Respect, XXIV. 183. - Sortilèges, ibid. - Alimens, ibid. - Abus des liqueurs, ibid. - Narcotiques et gaz délétères , ibid. - Paralysie , ibid. - Dyspermatisme et éréthisme violent, XXIV. 184. Indispositions, ibid. — Maladies graves, ibid. — Saignées et hémorragies, ibid. — Tempérament, XXIV. 185.

Signes de l'impuissance, ibid. - Ses caractères, ibid. -Son traitement, XXIV. 186. - Traitement prophylacti-

que, XXIV. 103.

L'impuissance envisagée sous le rapport de la médecine légale, ibid.

Classification médico-légale de cette infirmité, XXIV. 196. - Examen particulier de celle qui s'observe chez les iudividus du sexe masculin, sous le rapport de ses causes

physiques, ibid.

306

Impuissance apparente chez l'homme, XXIV, 107. - Ahsence de la verge, ibid. - Bifurcation ou duplicité de cet organe, ibid. - Vices dans ses dimensions, ibid.; dans sa direction, ibid .- Imperforation du pénis, XXIV. 108. - Phymosis, ibid. - Paraphymosis, ibid. - Absence des testicules, ibid. - Hernies, ibid.

Appréciation de la valeur de diverses causes apparentes de l'impuissance virile, ibid. - Causes physiques nonapparentes de l'impuissance chez l'homme, XXIV. 205.

Examen de l'impuissance chez les personnes du sexe féminin, considérée sous le rapport de ses causes physiques.

XXVI. 207.

Causes physiques qui privent la femme de la faculté d'exercer le coît, ibid. - Absence du yagin, XXIV. 208. -Oblitération de ce canal, ibid. - Son resserrement excessif, XXIV, 200. - Sa communication naturelle on fistuleuse avec le rectum ou la vessie, XXIV. 211. -Son prolapsus ou celui de l'atérus, ibid. - Dimensions excessives du clitoris ou des nymphes, ibid. - Sensation douloureuse éprouvée pendant le coit, ibid .- Conformation très-vicieuse des os du bassin, ou tumeur interne rétrécissant les diamètres du bassin . ibid. - Etat squirreux ou carcinomateux de la matrice, XXIV. 212.

Causes physiques qui, sans être apparentes, excluent chez

la femme la faculté d'être fécondée, ibid,

Causes morales de l'impuissance dans les deux sexes, ibid.; - chez l'homme, ibid.; - chez la femme, XXIV. 213.

- Conclusions générales, ibid.

INANITION; définition, XXIV. 214. - Effets de l'inanition, XXIV. 215. - Précautions à prendre pour y remédier , XXIV. 216.

INAPPETENCE; definition, XXIV. 216.

INAUGURAL; des actes et des discours inauguraux, des sujets ou matières qui s'y doivent traiter, ce qu'ils étaient dans les anciennes écoles, ce qu'ils devraient être, XXIV. 217.

INCARCERATION DES HERNIES; III. 368. - Comment elle s'opère. III. 373.

INCARNATIF; definition, XXIV. 233.

INCERATION; XXIV. 233,

INCINERATION; définition, XXIV. 233.

INCISIFS; ce que les anciens entendaient par ce mot, méthode incisive, fausseté de cette théorie, XXIV. 234.

INCISION: définition, XXIV. 238. - Instrumens employés

pour faire des incisions, ibid. - Méthode qu'on doit suivre en s'en servant, XXIV. 239 .- Incision avec les ciseaux, XXIV. 145.

INCISIVES, nombre, description et usage des dents incisi-

ves, XXIV. 249.

INCITABILITÉ; définition, XXIV, 252. - Exposition de la théorie de l'incitabilité, d'après Brown et ses sectateurs. XXIV. 254. - Objections et remarques contre cette théorie. XXIV. 258.

INCLINATION; definition, XXIV. 260. - L'inclination covisagée sous le rapport chirurgical, ibid.; - sous celui de la séméiotique, XXIV. 261; - sous celui de la morale, ibid.

INCOMBUSTIBLE; XXIV. 263. - Hommes incombusti-

bles. XXIV. 264. INCONTINENCE; XXIV. 267. - Définition de l'incontinence morbide, ibid. - Incontinence du ventre, des fèces et des urines, ibid. - Exposé physiologique des fonctions de l'excrétion des fèces et des urines, ibid. - Causes qui produisent l'incontinence de ces matières, XXIV. 269.

Division établie par les auteurs entre les diverses incontinences d'urine et des matières fécales, XXIV. 270. -Incontinences qui dépendent de l'altération ou de la destruction du tissu des organes, ibid. - De la lésion des propriétés vitales de ces mêmes organes, XXIV. 272. Incontinence symptomatique , ibid. - Incontinence essentielle, XXIV. 275. - Traitement de l'incontinence essentielle, XXIV. 280. - Auteurs qui en ont parlé, XXIV. 282.

INCORPORATION ; définition , XXIV. 282.

INCRASSANT; definition, XXIV. 283, - Manière dont on peut concevoir l'action des incrassans, ibid. - Principales substances qu'on a désignées sous ce nom, XXIV. 284.

INCRUSTATION; definition, IV. 127. XXIV. 286. -Causes des incrustations, XXIV. 287. - Effets qu'elles produisent, ibid. - Organes dans les tissus desquels elles se

développent le plus souvent, ibid.

Incrustation des os et des cartilages, ibid.; - des artères, XXIV. 289; - des valvules du cœur, XXIV. 291; - des membranes fibreuses , XXIV. 292; - des membranes du cerveau, ibid.; - de la rate, ibid.; - du foie, XXIV. 293; - de la sclérotique , ibid. ; - de la membrane du tympan , ibid.; - du périoste, ibid.; - du péricarde, ibid.; - de la rétine, ibid.; - de la membrane crico-thyroïdienne, XXIV. 294; - de la membrane des testicules, ibid.; - de la vésicule du fiel , ibid.; - des membranes sercuses , ibid.;

— de la plèvre, ibid.; — du péritoine, ibid.; — des membranes synoviales, ibid.; — des veines, XXIV. 295; — des muscles, ibid.; — de la peau, ibid.; des kystes, XXIV. 296; — du placenta, ibid. — Auteurs qui en ont traité, ibid. INGUBATION; définition, XXIV. 207. — Divers modes

d'incubation XXIV. 208.

Incubation des maladies, XXIV. 299. — Période de l'incubation dans les maladies, ibid. — Signes de l'incubation des maladies, XXIV. 300.

Maladies dans lesquelles la période d'incubation s'observe

daient par incubation . XXIV. 302.

INCUBE; definition, XXIV. 304. — L'incube considéré comme affection nerveuse, XXIV. 305. — Ses causes, XXIV. 306. — Ses symptômes, ibid. — Ses complications, XXIV. 307. — Son pronostic, ibid.

Théorie de cette affection, ibid. - Son traitement, XXIV.

308.

INCURABLE; XXIV. 316. — Causes qui rendent une maladie incurable, *ibid*. — L'impuissance de l'art, *ibid*. — La nature du mal, *ibid*. — La nécessité d'entretenir une maladie pour éviter le développement d'une autre plus fâcheuse, XXIV. 315.

INCURVATION; définition, XXIV. 316.

INDEX; definition, XXIV. 316.

INDICANT ou INDICATIF; XXIV. 316.

INDICATEUR; XXIV. 313.

INDICATION; XXIV. 316. — Diverses espèces d'indications, XXIV. 317. — Indication fondamentale, ibid. — Indication accessoire, ibid. — Indication occasionelle ou éventuelle,

XXIV. 318. — Indication symptomatique, ibid.

Des conditions nécessaires pour établir l'indication, XXIV.

319.—Appréciation des diverses indications, XXIV.321.

— Circonstances maladives qui modifient l'indication, XXIV. 323.

Indication fournie par le mode aigu des maladies, XXIV. 327;
— par leur mode chronique, XXIV. 328.

Auteurs qui en ont traité, XXIV. 329.

INDICE; définition, XXIV. 330. — Examen du degré de confiance que méritent les indices, déduit d'exemples, ibid.

INDIGENE; nécessité pour le médecin d'étudier la botanique, et surtont de connaître les plantes indigènes. Avantage pour l'état et pour la science qui résulterait de la substitution de végetaux médicamenteux indigènes aux exotiques, XXIV. 335. — Auteurs qui en ont traité, XXIV. 347. INDIGENCE : tableau de ses effets sur l'économie, III. qt.-Caractère particulier des maladies des indigens, III. 02.

INDIGESTE; définition, XXIV. 341. - Causes qui rendent

les alimens indigestes, ibid.

Causes organiques , ibid. - Lésions physiques des organes de la digestion, XXIV. 342. - Idiosyncrasie, ibid. -Défaut ou exces de tonicité des organes digestifs, ibid. Inritations . ibid. - Irritation nerveuse , ibid - Irritation fébrile, ibid. - Irritation inflammatoire, ibid. - Irritation squirreuse ou cancéreuse, XXIV. 343.

Considérations sur les alimens indigestes, ibid.

Alimens indigestes par eux-mêmes, XXIV. 344; - Alimens crus , ibid .; - durs , ibid .; - visqueux , ibid .; - acerbes. ibid.; - fermentescibles, XXIV. 345; -détériorés, ibid. Alimens rendus indigestes par les préparations qu'on leur a

fait subir . ibid .; - Alimens desséchés , ibid .; - fumés . ibid. : - salés, XXIV. 346; - conservés dans la graisse. ibid. - assaisonnés, ibid.

INDIGESTION; variétés qu'elle présente, XXIV. 347.-

Causes qui la provoquent, XXIV. 348.

Lésions des organes autres que ceux de la digestion, ibid. Vices des organes digestifs, XXIV. 349. - Nature des alimens, XXIV. 352. - Diverses circonstances concomitantes des repas, XXIV. 353.

Examen des différentes espèces d'indigestions, XXIV. 355. - Indigestion stomachique, XXIV. 356; - intestinale, ibid .: - complette, ibid.; - incomplette; ibid.; - simple, XXIV. 357; - compliquée, ibid.; - accidentelle. ibid.; - chronique, ibid.; - avec évacuation, XXIV. 358; - sans évacuation, ibid.

Symptômes des indigestions, XXIV. 350 .- Plénitude . ibid. - Dégoût, XXIV. 360. - Eructation, ibid. - Hoquet, ibid. - Vomissement, ibid. - Gene de respirer, XXIV. 361 .- Céphalalgie, ibid. - Borborygmes, ibid. - Vents,

XXIV. 362. - Evacuations alvines, ibid.

Mécanisme de la formation de l'indigestion, XXIV. 365 .-Traitement qu'elle exige , XXIV. 368 .- Maladies qu'elle simule, XXIV. 371. - Syncope, ibid. - La fievre intermittente, XXIV. 372. - L'asthme nerveux, ibid. -L'apoplexie, XXIV. 373.

Résultats de l'ouverture du corps des personnes mortes d'indigestion, XXIV. 374. - Auteurs qui en ont traité,

XXIV. 376.

INDIGO; plantes qui fournissent cette substance. Procédé employé pour son extraction, ses propriétés chimiques, ses usages, et auteurs qui en ont traité, XXIV. 377.

INDIGOTINE; XLV. 189.

INDISPOSITION : definition , XXIV. 381.

INDOLENCE; ses causes et ses effets, XXIV. 381. — Tumeurs indolentes, XXIV. 385.

INDUCTION; definition, XXIV. 383.

INDURATION; definition, XXIV. 385. — Causes de l'induration, ibid. — Organes qui en sont le siége ordinaire, XXIV. 386.

INERTE; XXIV. 300.

INERTIE; définition, XXIV. 390. — Causes qui la produisent, ibid. — Constitutions qui sont plus ou moins inertes,

XXIV. 391.

600

Accidens qui résultent de l'inertie de matrice, XXIV. 392.

— Difficulté de l'éruption des règles, XXIV. 393. —

Chlorose, XXIV. 394. — Déviation du flux menstruel,

XXIV. 396. — Flux immodéré des règles, XXIV. 398.

— Hémorragies passives, thid. — Collection de gaz dans
l'utérus, XXIV. 401; — de sang dans cet organe, thid.

— Avortement, XXIV. 402. — Difficulté dans le travail
de l'accouchement, XXIV. 405.

INFANTICIDE; définition, XXIV. 408.

Importance de l'infanticide en médécine légale, XXIV. 409. — Une des principales causes de ce crime est l'idée que les peuples se sont formée sur l'animation du foctus, II. 469. — Histoire de la législation à cet égard, II. 494. — Pourquoi l'infanticide doit être puni plus rigoureusement que l'avortement, II. 496. — Division admise par les auteurs, XXIV. 411.

Causes de l'infanticide par omission , ibid.; — température, ibid.; — inanition , ibid.; — asphyxie , XXIV. 412; —

hémorragie, ibid.

Causes de l'infanticide par commission, XXIV. 418.—
Blessures, plaies à la tête, XXIV, 419.— Acapuncture, ibid.— Détroncation, blessures et fractures des membres, XXIV. 420.— Luxation des vertèbres cervicales, ibid.— Torréfaction, XXIV. 421.— Asplyxie, premier genre, par privation d'oxigène, enfonissement, suffocation dans un coffre, oblitération des cavités buccales et nasales, oblitération mécanique des voies aériennes, XXIV. 421.—Asplyxie, deuxième genre, gaz delétères gaz acide suffureux, gaz des fosses d'asance, XXIV. 422.
Enumération de quelques causes de la mort d'un enfant vi

vant, qui peuvent exclure l'accusation d'infanticide, ibid. Manière de procéder à l'examen du nouveau-né, XXIV. 426; — à celui de l'état extérieur du fœtus, de son dégré de maturité, longueur, poids, volume, état de développement des organes intérieurs et extérieurs, conformation, putréfaction, rigidité du cadavre, couleur des tégumens, taches, sugillations, ecchymoses, conformation extérieure de la poitrine, XXIV, 427.

Manière de procéder à l'examen de l'état du fœtus. XXIV. 432; -a celui de l'arrière-faix et du cordon ombilical, XXIV. 455; - à celui de la mère, ibid.

Signes d'un accouchement récent, XXIV. 436.

Quelques circonstances qui peuvent absoudre la mère de l'accusation d'infanticide , ibid. - Ignorance de la réalité de la grossesse, ibid. - Promptitude extrême de l'accou-. recordate ... chement, ibid.

Ouelques questions dont la solution contribue beaucoup à constater l'infanticide, XXIV. 437. - L'enfant est-il né mort ou vivant, a-t-il vécu après l'accouchement? ibid. - L'enfant ne vivant était-il viable? XXIV. 438. -

L'enfant était-il mort ou vivant avant l'accouchement? ibid. Auteurs qui en ont traité, XXIV. 430.

INFECOND; definition, XXIV. 440.

INFECT; definition, XXIV. 440.

INFECTION; definition, XXIV. 441. - Différence entre l'infection et la contagion , ibid.

Causes d'infection, XXIV. 442. - Effluves, ibid. - Miasmes, XXIV. 443. - Emanations putrides, XXIV. 444. Propriétés communes aux agens d'infection, XXIV. 445. - Adhérence des agens d'infection aux corps étrangers,

it's qu'gule pre cure; . 1 . . 1 . Infection considérée par rapport à l'économie animale, XXVI. 446. - Incubation des agens d'infection, XXIV. 447. -Maladies produites par infection, XXIV. 448. - Etats sporadiques, et comme épidémiques, que peuvent affecter les maladies causées par l'infection, XXIV. 450. - Causes qui modifient l'aptitude à contracter l'infection, XXIV. 451. Influence de l'habitude par rapport à l'infection, XXIV. 452. - Prophylactique des infections . XXIV. 453.

Moyens de désinfection , XXIV. 454. - Extension du principe d'infection et de la séquestration , ibid.

INFERNALE; ce que c'est que la pierre infernale, XXIV.

INFIBULATION; histoire de cette opération, XXIV. 456. INFILTRATION; definition, II. 437. XXIV. 459. - Sources des liquides qui causent les infiltrations , XXIV. 460. -Différentes espèces de ces liquides , XXIV. 463. - L'infiltration considerée dans les différens tissus, XXIV. 464. -Effets qu'elle produit dans chacun d'eux, XXIV. 46-. TABLE 1.

INFILTRÉ; XXIV. 460. INFIRME; definition, XXIV. 469.

INFIRMERIE; definition, XXIV. 469. - Les hopitaux militaires mis en parallèle avec les infirmeries régimentaires.

XXIV. 405.

INFIRMIER; XXIV. 495. - Infirmières, XXIV. 497. - Infirmiers militaires, XXIV. 499. - Moines infirmiers d'armée . XXIV. 504. - Soldats infirmiers . XXIV. 500.

INFIBMITE: definition, XXIV, 512.

Influence des infirmités sur la durée de la vie et l'exercice des fonctions de l'économie animale, ibid. - Signes physiques qui les caractérisent , XXIV. 516. - Infirmités attachées à l'exercice de certaines professions, à l'âge, ou

à certaines maladies . XXIV. 518.

INFLAMMATION; ce qu'on entend par la en chirurgie, XXIV. 525. XLI. 3qr. - Parties dans lesquelles se developpe ordinairement l'inflammation, ibid. - Noms divers qu'elle a reçus relativement à son siège, XXIV, 526. - Variétés qu'elle présente dans sa marche, suivant le sexe, l'age, le tempérament, la saison, le climat, ibid. - Causes qui la provoquent, XXIV. 527.

Théorie de cette maladie, ibid. - Symptômes qui la caractérisent, XXIV, 531. - Diverses manières dont elle se termine, XXIV. 535. - Traitement qu'on lui oppose,

XXIV. 541.

Considérations sur l'inflammation envisagée sous le rapport de la pathologie interne, XXIV. 540. - Définition, ibid. -Variétés qu'elle présente, XXIV. 550. - Siège qu'elle

affecte, ibid.

Inflammation essentielle considérée dans les différens tissus, XXIV. 551; -dans le tissu cellulaire : mode aigu, ibid.; - mode chronique, XXIV. 552; - dans les organes parenchymateux: mode aigu, ibid.; - mode chronique, XXIV. 556; - dans le système dermoïde, XXIV. 560; - brûluses aux divers degrés, XXIV. 562; - dans le tissu séreux: mode aigu, XXIV. 563; - mode chronique, XXIV. 565; - dans le tissu muqueux : mode aigu. XXIV. 567; - mode chronique, XXIV. 568; - dans les tissus fibreux et cartilagineux, XXIV. 570; - dans le tissu osseux, XXIV. 572; - dans les vaisseaux sanguins, ibid .; - dans les vaisseaux lymphatiques, XXIV. 573.

Inflammation adhésive considérée dans les différens tissus. XXIV. 574; - dans le système dermoïde et cellulaire, ibid.; - dans le tissu séreux et synovial, XXIV. 575; - dans le tissu muqueux, XXIV. 576; - dans les tissus

fibreux et cartilagineux, ibid.; - dans le tissu osseux, XXIV. 577 : - dans le tissu musculaire, XXIV. 578 ; - dans le tissu nerveux, XXIV. 579; - dans le système vasculaire, ibid.

Inflammation ulcéreuse, XXIV. 580; —dans les tissus der-moïde et cellulaire, XXIV. 581. — Ulcérations atoniques, ibid.; - scrofuleuses, XXIV. 582; syphilitiques , ibid .; - dartreuses , ibid .; - teigneuses , XXIV . 583; - psoriques, ibid.; - dans les organes parenchymateux , ibid.; -dans le tissu muqueux , XXIV. 585; dans le tissu séreux, XXIV. 587; - dans les tissus fibreux, osscux, cartilagineux, ibid.; - dans les vaisseaux sanguins, XXIV. 588.

Inflammation gangreneuse, ibid .; - dans le tissus dermoïde, cellulaire, ibid .; - dans le tissu muqueux , XXIV. 590; - dans le tissu séreux, XXIV. 592; - dans les viscères à parenchyme, ibid.; - dans les tissus fibreux, musculeux, synovial, ibid.; - dans les tissus osseux, ibid.; dans les nerfs et les vaisseaux sanguins , XXIV. 503.

Auteurs qui en ont traité, ibid. INFLAMMATOIRE; XXIV. 504. INFLATION; definition, XXIV. 595. INFLUENCE; definition, XXV. 1.

Influences sympathiques des êtres vivans les uns sur les autres, transmission quelconque de principes invisibles entre des hommes plus ou moins rapproches, ibid. - Autres. transmissions ou influences dans l'espèce humaine; ascendant, existence d'un fluide magnétique, XXV. 8. -Objections des mécaniciens et de plusieurs vitalistes contre les influences et les transmissions d'esprits animaux, XXV. 11. - Examen des influences attribuées aux astres sur les créatures organisées surtout, XXV. 15. - Influences attribuées, en particulier, à la lune, au soleil, à d'autres corps, XXV. 10. INFLUENZA; XXV. 23.

INFUSION; definition XXV. 23. - Substances qu'on emploie sous cette forme, ibid. - Manière de faire les infusions, ibid. - Utilité dont elles sont, XXV. 24. - Emploi chirurgical de l'infusion , XXV. 26. - Histoire de cette operation , ibid .- Expériences d'infusions médicamenteuses, XXV. 30. - Manière d'opérer l'infusion, XXV. 33.

INFUSOIR; XXV. 16.

INFUSOIRES; caractères de ces animalcules, XXV. 16. Source de la dénomination imposée à cette classe du regne animal, XXV. 34.

Divisions établies par les auteurs parmi les animalcules,

404

XXV. 35. — Rotiferes, XXV. 36. — Infusoires homogenes, ibid.

Différens systèmes auxquels la découverte de ces animaux a donné lieu, ou servi d'appui, XXV. 37.— Auteurs qui en ont traité, XXV. 39.

INFUSUM , definition , XXV. 40.

INGESTA; XXV. 40.

INGREDIENT; definition, XXV. 41.

INGUINAL; l'anneau de ce nom est l'orifice extérieur d'un canal méconnu jusqu'à Scarpa, III. 3(3. XXV. 48. — Structure de ce canal, III. 3(43. — Direction qu'il affecte, III. 3(4).

Raisons de la fréquence extrême de la hernie inguinale, ibid.

— Parties qui peuvent s'échapper par l'anneau, III. 345.

— Causes prédisposantes de cette liernie, III. 346. Différentes périodes d'accroissement qu'elle parcourt, quand elle suit le trajet du cordon spermatique, III. 347; — et quand les viscères, au lieu de parcourir, cette route, percent directement d'avant en arrière l'aponévrose qui bouche la partie supérieure du canal, III. 348. 355. — Circonstances qui donnent lieu à cette dernière espèce de hernie, III. 349. — Changemens que les progrèses successifs de la tameur causent à ses rapports avec l'artère épigastrique, dans le premier cas, III. 347; — dans le second, III. 343.

Le cordon spermatique est situé le long de la face postérieure du sac herniaire, III. 347. — Quelquefois on le trouve sur les côtés ou en devant, III. 340. 377. — Théorie

de cette exception rare , Ill. 350.

Enveloppes de la hernie inguitale, Ill. 351. — Altérations qu'éprouve avec le temps la structure des parties contemues dans le sac, Ill. 354. — Particularités que présente la hernie inguitale chez la femme, Ill. 355. — Epoque a laquelle se forme la hernie inguitale congéniale, Ill. 346. 355. — Rapports des viscères aux testicules et à l'artère épigastrique, dans cette variété, Ill. 355.

Hernie inguinale double, III. 356. — Signes généraux qui font reconnaître la hernie inguinale, III. 356. — On peut la distinguer en interne et externe, III. 349. — Signes particuliers qui indiquent l'une et l'autre, III. 357. — Impossibilité d'établir cette distinction dans une hernie an-

cienne, 111. 558.

Signes de la hernie congéniale, Ill. 358. — Signes de la hernie inguinale qui renferme le cœcum et le commencement du colon, Ill. 358. — Signes qui distingueut la hénie inguinale de l'hydrocèle de la tunique vaginale, Ill. 359, — du sarcocèle et de l'hydrosarcocèle, ibid.; — du cirsocèle, ibid.; — de l'hydrocèle par infiltration du cordon, Ill. 360; — du séjour du testicule dans l'anneau, Ill. 361.

Inconvéniens qui résultent de la hernie inguinale, ibid.

Moyens proposés pour opéier la guérison radicale, lll. 362;
— la castration, ibid.;—la cautérisation, ibid.;—le point doré, ibid.;—la suture royale, ibid.

Inutilité de toutes ces opérations, Ill. 363; — et de tous les autres remèdes internes et externes, ibid. — L'emploi seul du brayer est efficace, Ill. 364. — Manière dont s'opère la guérison par l'usage de ce bandage, Ill. 365.

Traitement de la hernie congénitale, III. 366.

Cause de l'irréductibilité de la hernie inguinale, Ill. 367.

—Traitement, ibid. — Gauses de l'engouement, Ill. 368.

— Signes, ibid. — Causes de l'incarcération, ibid. —

Signes, ibid.

Causes de l'étranglement, Ill. 570. —Traitement qu'il exige, Ill. 373. —Manière de faire l'opération, Ill. 375. —Incision de la peau, ibid. — Incision du tissu cellulaire, Ill. 376. — Pourquoi on doit ouvrir le sac précisément sur la ligne médiane, Ill. 379. —Inutilité et dangers de l'excision des côtés du sac, Ill. 379. —Inconvéniens de ne pas ouvrir le sac, ibid. — Agrandissement de l'anneau et du col du sac par la dilatation, Ill. 379. — Debridement, Ill. 380. — Direction qu'on doit donner à l'incision, Ill. 381. — Manière de la faire, ibid. — Réduction des viscères, Ill. 382. — Passement, Ill. 383. — Dangers de la méthode de Pigray, ibid.

Conduite à tenir quand le col du sac forme un lobe d'une certaine longueur, III. 383; — quand l'intestin offre refrécissement extrême dans un ou plusieurs points de son étendue, III. 384; — quand le sac est à double ou â triple collet, ibid.; — quand il y a déchirure du sac.

III. 385.

Torsion ou invagination de l'intestin, ibid. — Entortillement de l'épiploon autous de l'intestin, ibid. — Conduite à tenir quand l'intestin est fortement enflammé, III. 386. — Signes quiamoncent qu'il est gangrené, III. 387.—Couduite à tenir selon l'étendue de la gangrene, ibid.

Dangers des différens procédés conseillés lorsque la gangrèno a détruit une anne intestinale, III. 388. — Avantages d'abandonner la cure à la nature, sans chercher à cicatriser la plaie, III. 389. — Conditions indispensables pour que la réunion d'un intestin divisé ait lieu, III. 391. 593. — Inconvéniens de la méthode de Littre, III. 593.

Indications générales du traitement des hernies gangrénées, III. 392. — Accidens qui se déclarent quand les secours de l'art n'arrivent point à temps, III. 394. — Conduite à

tenir quand la tumeur est déjà gangrenée, 305.

Différentes espèces d'adhérencés que peuvent contracter les parties contenues dans le sac herniaire, III. 595. — Adhérence gélatineuse, ibid.; —ce qu'elle exige, ibid.—Adhérence filamenteuse, III. 396. — Adhérence channe non naturelle, ibid. — Adhérence channe naturelle, ibid. — Conduite dans ce dernier cas, quand il n'y a pas de gangrène, III. 399; — Conduite dans ce dernier cas, quand il n'y a pas de gangrène, III. 399; — lorsqu'elle existe, III. 399.

INGUIÑO-CUTÁNÉ; XXV. 48. INGURGITATION: XXV. 40.

INHALATION; définition, XXV. 49. — Considérations générales sur cette fonction. ibid.

Termies sur cette fonction, total

Examen de l'inhalation en particulier, XXV. 54. — Inhalations cutanées, ibid. — Absorption de l'air atmosphérique par l'organe cutané, ibid. — Absorption de l'eau du bain, XXV. 55. — Absorption des émanations animales,

XXV. 56. - Absorption de l'oxygène, ibid.

L'inhalation cutanée considérée sous le rapport pathologique, XXV. 58, — Absorption des produits de la transpiration par l'organe cutané, jibid. — Absorption des gaz délétères, jibid. — Absorption des miasmes putrides, XXV. 59, — Absorption de l'immidité atmosphérique, ibid. — Absorption de différentes substances nuisibles à l'économie, ibid. — Absorption des principes des maladies contagieuses, XXV. 60.

L'inhalation cui anée considérée sons le rapport de la thérapeutique, XXV. 6t. — Circonstances favorables au développement de l'inhalation considérée comme moyen de thérapeutique, XXV: 6a. — Température, tibid. — Formes des corps offerts à l'absorption, XXV. 65. — Appli-

cations répercussives , XXV. 64.

Variétés qu'on observe dans l'inhalation cutanée, ibid. — Selon l'âge, ibid. — Selon le sexe, XXV. 65. — Selon l'idiosyncrasie, XXV. 66. — Selon l'a partie de l'organe où on l'observe, XXV. 67. — Selon l'état des autres fonctions de l'économie, ibid. — Selon l'état actuel de plénitude, vacuité, santé, maladie, force, faiblesse, etc., de l'économie, XXV. 68.

Examen de l'inhalation qui s'opère à la surface des membranes muqueuses des voies aériennes, XXV, 72, — sous le rapport physiologique, XXV, 35; — sous le rapport pathologique, XXV, 36; — sous le rapport thérapue-

tique XXV. 77.

nulmonaire chez les animaux, considérce comme moven de théraneutique, XXV, 78. Inhalation de la membrane mugueuse du canal alimentaire.

XXV. 80.

L'inhalation digestive considérée sous le rapport physiologique, ibid. - Absorption du chyle, XXV. 81.

L'inhalation intestinale envisagée sous le rapport pathologique, XXV. 82. - Diminution ou suspension de l'inhalation par l'augmentation provoquée ou non des sécrétions de la mugueuse intestinale, ibid. - De l'intromission de substances nuisibles à l'économie par l'inhalation digestive, XXV. 84.

L'inhalation intestinale considérée sous le rapport de la thérapeutique, XXV. 85. — Inhalation qui s'opère dans les réservoirs des sécrétions, XXV. 86.

Considérations sur la résorption des fluides excrétoires, et sur les métastases, XXV. 87. - Absorption par la membrane muqueuse des organes génitaux, XXV. 04. - Résorption proprement dite, on absorption intérieure, ibid. - Absorption à la surface des cavités séreuses . ibid.

Inhalation à la surface des membranes synoviales et dans

les bourses des tendons, XXV. 46.

Inhalation dans les aréoles du tissu cellulaire. XXV. 07. - Absorption de la sérosité cellulaire, ibid. - Absorption de la graisse . XXV. co. - Absorption accidentelle dans l'intérieur du tissu cellulaire, XXV, 102. - Absorption de la moelle, XXV. 102. - Absorption de la substance même des organes, ibid.; - considérée dans les os, XXV. 104; dans le tissu musculaire, XXV. 105; - dans la substance des viscères, XXV. 106; - dans l'intérieur du globe de l'œil, XXV. 107.

Examen de quelques inhalations accidentelles, XXV, 108. - Inhalation qui s'opère après la mort, XXV, 113.

Siége de l'inhalation, XXV. 115. - Vaisseaux absor-

bans, leur forme, leur direction, leurs anastomoses, leur terminaison, leur texture, XXV, 116.

Ganglions lymphatiques, XXV. 120. - Leur nombre, ibid. Leur siège, ibid. - Leur forme, ibid. - Leur couleur, ibid. - Leur consistance, XXV. 121. - Leur texture, ibid. - Force vitale dont ils sont doués, ibid.

Mode ou mécanisme de l'inhalation, XXV. 122. - Passage des fluides absorbés dans les vaisseaux inhalans, ibid. -Altérations que subissent les fluides absorbés, XXV. 124.

Fluides qui résultent de l'absorption, XXV. 126. - Chyle,

XXV. 127. - Moyen d'obtenir ce fluide, ibid. - Propriétés dont il jouit, ibid.

Lymphe ou humeur contenue dans l'ensemble des vaisseaux inhalans, XXV. 129. - Analyse de cette humeur, XXV. 130.

Mouvement progressif des fluides dans l'intérieur des vaisseaux absorbans, XXV. i31. - Causes de leur impul-

sion dans le système inhalant, XXV: 136.

Controverse au sujet des agens de l'absorption, ibid. - Doctrine de l'absorption par les seuls vaisseaux lymphatiques, XXV. 137. - Doctrine de l'absorption par les veines, XXV. 138 .- Objections contre l'absorption lymphatique, XXV. 150. - Preuves directes de l'absorption veineuse, XXV. 143.

Auteurs qui ont traité de l'absorption, XXV. 154.

INHUMATION; XXV. 156.

Les cérémonies funèbres des peuples considérées dans leurs rapports avec l'hygiène publique, XXV. 157. - Des Egyptiens, ibid. - Des Grecs, XXV. 15d. - Des Assyriens, XXV. 159. - Des Juifs, ibid. - Des Romains, ibid - Des anciens Gaulois, XXV. 161: - Des premiers chrétiens, ibid. - Des Chinois, ibid. - Des Tonquins, XXV. 165. - Des Japonais, ibid. - Des Siamois, ibid. - Des habitans de l'île de Ceylan, XXV. 164. - Des Indous, ibid. - Des Turcs, XXV. 165. - Des Africains, ibid. - Des Hottentots, XXV. 166. - Des Indiens américains, XXV. 167. - Des Péruviens, ibid. - Des Groenlandais . ibid.

Usage de brûler les morts , XXV. 168 , - de les inhumer ,

XXV. 170.

Inconvéniens des inhumations précipitées, mesures prises chez les différens peuples pour s'y opposer ; XXV. 171.

- Insuffisance des signes de la mort, XXV. 174.

Maladies qui penvent produire une mort apparente, et exposer à une inhumation précipitée, XXV. 180. - Apoplexie, ibid. — Extase, XXV. 181. — Catalepsie, ibid. — Epilepsie, ibid. — Tetanos, ibid. — Hystérie, ibid. — Lipothymie, XXV. 182. — Peste, XXV, 184. — Grandes blessures, ibid. - Asphyxie par submersion, XXV. 185. - Asphyxie ou stupéfaction par le froid, ibid. Asphyxie en géneral , XXV. 186.

Insuffisance de quelques épreuves réputées propres à conssater la mort, ibid.

Choix d'un lieu pour les inhumations, cimetières, XXV. 189. Auteurs qui ont traité de l'inhumation , XXV, 107-

INJECTION; ce qu'on entend par injection des capillaires

en physiologie pathologique, XXV. 198. — Causes de cette injection, XXV. 199. — Variétés qu'elle présente, ibid.

Examen de l'injection capillaire passagère produite par les passions, ibid. —; de l'injection capillaire prolongée produite par des maladies, sans inflammation locale, XXV. 200; — de l'injection capillaire prolongée produite par l'inflammation locale des parties où elle a lieu. XXV. 201.

Ce qu'on entend par injection en chirurgie, XXV. 203. Inconvéniens et avantages des injections , ibid.; — dans le traitement des plaies, XXV. 204; — dans celui des ma-

ladies des conduits auditifs, ibid.

Perforation de la membrane du tympan pour faciliter les injections, XXV. 205. Injections par la trompe d'Eustache, XXV. 206. — Procédé

décrit par M. Itard pour pratiquer les injections par le con-

duit gultural de l'oreille, ibid.

Application desinjections au traitement des ulcères des fosses nesales et des sinus qui y aboutissent, XXV. 229; — à celui des maladies du sinus maxillaire, ibid.; — à celui des fistules lacrymales, XXV. 210; — à celui des corps étrangers dans l'œsophage, des plaies faites à cet organe, de la dysphagie, de la paralysie des ôrganes de la direction, ibid.; — à celui des hémorragies du poumon, ibid.; — à celui des plaies du bas-ventre, XXV. 211; — à celui de l'hydrocèle, ibid.; — à celui des maladies de l'urètre, XXIII. 212; — à celui des maladies de l'urètre, XXIII. 212; — à celui de maladies de l'urètre, acceptangers arrètés dans le rectum, ibid.; — à celui de la phthisie pulmonaire, XXV. 215; — à celui de la phthisie pulmonaire, XXV. 216.

Règles à observer pour pratiquer les injections, XXV. 216.
 Nouvelle méthode de les pratiquer dans l'urêtre, proposée pour le traitement de la blemorragie, XXV. 217.

Ce qu'on entend par injection en anatomie, XXV. 222. — Injection des artères; choix et préparation du sujet, ibid. — Matières et coloration de l'injection, II. 44. XXV. 224.

Injection tenue commune, XXV. 225. — Injection consistante commune, ibid. — Injection solide pour les pièces qu'an veut conserver par dessiccation, ibid.

lastrumens nécessaires pour opérer l'injection, II. 44. XXV. 225. — Procédé à suivre, XXV. 226.

Injection des veiues, XXV. 227. — Injection des vaisseaux lymphatiques ou absorbans, XXV. 228.

INNE; XXV. 232. — Vices d'organisation innés, ibid. — Idées innées, ibid. — Formes, structure innées, actes qui en dépendent nécessairement , XXV. 233.

INNOMINE: os innominé, III. 25. XXV. 235. - Cartilage innomine . XXV. 235. - Veines innominées . ibid. - Artère innominée, III. 293. XXV. 235.

INNOVATION; definition, XXV. 236.

Naissance de la médecine; innovation qu'ont apportée les

philosophes et les médecins, ibid. Innovations introduites par Pythagore, Héraclite, Démocrite, XXV. 237; — Hippocrat bid.; — Asclépiade, XXV. 238; — Themison, Thessalus, Soranus, XXV. 239; — Galien, ibid.; — Averrhoës, Avicenne, Rhazes, XXV. 240; - Fernel, ibid.; - Paracelse, ibid.; - Harvey, XXV. 241; - Van Helmont, XXV. 242; - Stahl, XXV. 243; - Boerhaavel, ibid.; - Hoffmann, ibid.; - Brown, ibid.; - Bordeu, Fouquet, Barthez, XXV, 244; - Bichat, Cahanis . ibid.

L'tat actuel de la science, comparé aux temps passés, ibid. Innovations dans la thérapeutique chirurgicale , XXV. 253.

INOCULATION; definition, XXV. 255. INODORE; médicamens inodores, XXV. 255.

INORGANIQUE; definition, XXV. 256.

Substances inorganiques, ibid. - Produits inorganiques des

maladies, ibid. De l'organisation subséquente des produits inorganiques des

affections morbides, ibid. - De l'expulsion des produits inorganiques, ibid.

INOSCULATION; definition, XXV. 259. — Anastomoses artérielles , ibid. - Anastomoses veineuses , XXV. 261 .-Anastomoses des vaisseaux capillaires, XXV. 262 .- Anastomoses des vaisseaux lymphatiques, ibid. - Anastomoses nerveuses, XXV. 263.

INQUIETUDE; XXV. 263. INSALUBRITE; XXV. 266.

Chaleurs salubres ou insalubres considérées dans le sens absolu ou relatif, XXV. 267. - Air, XXV. 269. - Mias-

mes qu'il peut contenir , ibid.

Causes qui rendent l'air des villes insalubre, XXV. 270. - Manufactures , XXV. 271. - Combustibles , XXV. 273. - Des foyers de corruption de matières végétales et animales, XXV. 274.

Nourriture , XXV. 275. - Alimens tirés du règne végétal, XXV. 276. - Principes contenus dans les végétaux, ibid. — De la pomme de terre, XXV. 277. — Orge, XXV. 279. — Animaux carnivores, XXV. 280. — Viandes faisac-

dées, XXV. 281. - Viandes provenant d'animaux morts d'épizootie, ibid. - Liqueurs fermentées, XXV. 282. -Alcool , XXV. 283. - Vinaigre, XXV. 284. - Huiles, ibid. - Habitation, XXV. 285.

Insalubrité des habitations du peuple dans les campagnes , ibid. Profession , XXV. 286. - Gymnastique , XXV. 287.

INSALIVATION; definition, IX. 397. XXV. 288.

INSECTE; caractères de ces animaux, II. 257. XXV. 287 Leur rapport avec l'art de guérir, ibid. - Leur classifica tion , XXV. 280.

Caractère général des coléoptères, ibid. - Orthoptères, XXV. 300. - Névroptères, XXV. 313. - Hyménoptères, ibid. - Hémiptères, XXV. 320. - Lépidoptères, XXV. 324. - Aptères, XXV. 331. - Auteurs qui ont traité des insectes, XXV. 338.

INSENSIBILITÉ; XXV. 343. - Divers degrés d'insensibilité, ibid.

Division des animaux suivant le développement de leur système nerveux, ibid.

Causes de l'insensibilité, XXV. 344. - Froid, ibid. -Défaut de respiration, ibid. - Sexe, XXV. 345. - Complexion, XXV. 346. - Age, ibid. - Habitudes, XXV. 247. - Abus des plaisirs, ibid. - Intempérance, ibid.

- Affections morbides des nerfs, XXV. 348.

De l'insensibilité extérieure temporaire due à l'exaltation d'esprit, ibid. - De l'insensibilité mobile des personnes nerveuses; moyen de la dissiper, ibid.

Avantages de l'insensibilité , XXV. 3/10.

INSENSIBLE, XXV. 351. - Transpiration insensible, ibid. - Parties qui ne sont pas douées de sensibilité apparente, ibid.

INSERTION en anatomie; XXV. 351; - en pathologie, ibid.; - en botanique, ibid. INSESSION; definition, XXV. 352.

INSIPIDE; XXV. 352. - Avantages des médicamens insipides, ibid.

INSOLATION; XXV. 352.

Effets salutaires de l'action du soleil sur l'économie animale, XXV. 353; - sur le développement de l'intelligence, XXV. 355; - sur les vieillards, ibid.

Effets du soleil considérés comme moyen thérapeutique; maladies auxquelles ce moyen convient, III, 510. XXV. 356. - Individus à qui les effets du soleil peuvent devenir nuisibles, ibid.

L'insolation n'est pas la cause de la calenture, III. 475.

INSOLUBILITE; XXV. 357.

612 INSOLUBLE; XXV. 358. - Corps insolubles, XXV. 350. Insolubilité relative des corps composés, ibid. - Influence

de l'insolubilité sur l'action des médicamens introduits dans l'économie, ibid. Propriété dissolvante des organes du corps humain, ibid.

INSOMNIE: XXV. 360. - Ses causes, ibid. - Auteurs qui

en out traite, XXV. 361. INSPIRATEUR; definition, XXV. 361.

INSPIRATION; XXV. 562. XLVIII. 28.

Inspiration comme acte de l'intellect, XXV, 363. - Résultats de l'inspiration proprement dite, dans les actes d'intelligence, XXV. 365. - Dans l'étude des sciences, ibid.

Inspiration mystique, XXV. 306. - Inspiration simulée,

XXV. 367.

INSTILLATION; XXV. 367. INSTINCT; XXV. 367.

Nécessité de l'étude de l'instinct dans la médecine et la philosophie, ibid.

Opinions anciennes et modernes des philosophes et des médecins sur l'instinct des brutes et sur celui de l'homme. XXV. 372 - Phérécide, ibid. - Locke, ibid. - Empédocle, XXV. 373, - Hippocrate, ibid. - Cudworth, ibid.

Nature de l'instinct dans les animaux et dans l'homme, son origine, XXV. 374. - Différences entre lui et l'intelligence, leurs rapports réciproques, actes particuliers à chacun d'eux ; de l'instinct dans les songes et dans le sommeil, XXV. 381. - Degrés de l'instinct, ibid. - Ses effets dans le somnambulisme, XXV. 386. - Organes d'où il émane chez les animaux, ses fonctions, et transformations qu'il éprouve avec l'organisation, XXV. 387.

Distinction de l'instinct suivant celle des deux systèmes nerveux, XXV. 38q.

Le système nerveux intérieur ou ganglionaire considéré comme siége de l'instinct, ibid. - Le système nerveux cérébral ou vertébral considéré comme siège des facultés intellectuelles, ibid.

Les actes d'intelligence des animaux comparés à leur instinct, XXV. 305.

Etude de l'instinct dans l'homme intérieur pendant le cours de sa vie comparativement avec les animaux, XXV. 401, Instinct dans les maladies, ses directions salutaires, XXV. 409.

De l'instinct qui s'exerce sur le tube digestif. Exemple de resultats heureux des appetits instinctifs dans les affections morbides, XXV. 411.

INSTRUCTION médicale; XXV. 415.

INSTRUMENT ; definition , XXV. 413. - Antiquité des insrumens, ibid.

Etat de l'akologie en 1506, perfectionnemens apportés par Ambroise Pare, Fabrice de Hilden , Scultet , Pierre Dioxis, Garengeot, etc., etc., jusqu'à nos jours, XXV. 417

Division des instrumeus de chirurgie, XXV. 420. - Matière qui entre dans leur composition, ibid. - Perfection

qui leur est nécessaire, XXV. 421.

Nécessité que le chirurgien puisse juger du talent du coutelier dans la fabrication de l'instrument, et le diriger, ibid. - Quelques considérations sur la fabrication des instrumens tranchans, XXV. 423. - Des bistouris . ibid.

Nécessité que les chirurgiens , surtout ceux d'armée ou de province, sachent affiler les instrumens tranchans, XXV.

INSUFFLATION : définition et utilité de l'insufflation pul-

monaire, XXV, 427.

Examen de la mort des noyés, pendus, asplivxiés, suffoqués , XXV. 429. - Voies ouvertes à l'insufflation . et movens de l'effectuer, XXV. 432.

Nature de l'air propre à l'exécuter, XXV. 433.

De l'insuffiation dans les nouveau-nes . XXV-434. - Moveus de reconnaître si le poumon d'un nouveau-ne a été insufflé après la mort, ou si la respiration a eu lieu avant. XXV. 435.

INTELLECT; manières d'être de l'intellect, XXV. 438. -Son augmentation ou son exaltation, ibid. - Sa perversion ou sa dépravation, XXV. 439. - Pronostic du délire, XXV. 440.

Diminution ou affaiblissement de l'intellect , XXV, 441. -

Sa suspension ou son abolition, XXV. 442.

INTEMPERANCE; son rapport avec la médecine, XXV. 442, - Des deux sortes d'intempérances qui dérivent de deux sortes d'appétits, XXV. 443. - Signes extérieurs que l'intempérance imprime à l'économie, XXV. 445.

Intempérance des anciens , XXV. 446.

Des suites de l'intempérance, XXV. 450.

ÎNTEMPERÉ; XXV. 457. - Ce que les anciens entendaient par tempérament tempéré, ibid.

INTENSE; XXV. 453.

INTENSITÉ; XXV. 458. - Intensité des maladies , ibid. INTENTION; ce qu'on entend par là en chirurgie, XXV. 459. INTERCADENCE, definition, XXV. 460.

INTERCADENT; XXV. 460. INTERCALAIRE, XXV. 460.

INTERCEPTION ; XXV. 461,

INTERCERVICAL ; description du muscle de ce nom : XXV. 461.

INTERCLAVICULAIRE; description de ce ligament, XXV.

/61. INTERCOSTAL; espace intercostal, XXV, 461. - Muscles intercostaux externes, XXV. 462; - surcostaux, ibid. -

intercostaux internes, XXV. 463; - souscostaux, ibid. Opinions diverses sur le mouvement des muscles intercos--at staux, ibid. t no read to for any state to the

Vaisseaux intercostaux, XXV, 464. - Arteres intercostales , ibid. - Artère intercostale supérieure , ibid. -Artère intercostale inférieure, XXV. 465.

Importance d'une connaissance exacte des artères intercostales pour les opérations chirurgicales, XXV. 466.

Veines intercostales, XXV. 467. — Veine intercostale - Vaisseaux lymphatiques intercostaux, XXV, 463. -Nerfs intercostaux ibid. 20

INTERCURRENT; definition, XXV. 468.

INTERCUTANE, XXV. 469.

INTERDICTION; definition, XXV. 469. Cas d'interdiction, XXV. 470. - Movens de s'assurer d'un cas d'interdiction, leur insuffisance, XXV. 471.

Points de recherches pour le médecin légiste dans le cas d'interdiction, XXV. 475. - Mariage des idiots, maniaques, etc., XXV. 479. - Sourds et muets assimilés aux insensés, XXV. 480.

INTEREPINEUX; description de ce muscle, XXV. 481.

INTER-LATÉRI-COSTAL; ibid.

INTER-LOBULAIRE; ibid.

INTER-MAXILLAIRE; disputes des anatomistes sur l'os intermaxillaire, XXV. 482. - Ligament inter - maxillaire, XXV. 483.

INTER-PLÉVRI-COSTAL; ibid.

INTER-PELVIO-TROCHANTÉRIEN ibid.

INTERMEDE; definition, XXV. 483.

INTERMISSION; definition, XXV. 483.

INTERMITTENCE; définition, XXV. 483. - Darée de l'intermittence, XXV. 484. - Son caractère, XXV. 485. - Causes de l'intermittence dans les maladies, XXV. 486. Doit-on considérer le type intermittent comme primitif ou comme secondaire, en pathologie, XXV: 488.

De l'intermittence d'action des organes en état de santé, XXV. 498.

INTERMITTENT; definition, XXV, 402,

Maladies qui offrent le type intermittent, ibid. - Fièvre gastrique bilieuse, ibid.; - muqueuse, pituiteuse, ibid.; - adynamique, ibid.; - ataxique, XXV. 493. - Hémorragies , XXV. 404. - Affections nerveuses , XXV. 405. - Retour et marche des affections intermittentes . XXV. 406.

INTER-MUSCULAIRE: définition, XXV. 408.

INTERNE ; difficultés de classer les maladies en internes et en

externes', XXV. 408.

Considérations générales sur les réactions qu'exercent les uns sur les autres tous les organes de l'économie, et qui s'opposent au classement des affections morbides, ibid. -Séparation de la médecine et de la chirurgie, résultats de cette séparation, XXV. 512.

Elèves internes des hôpitaux; XXV. 516. - Elèves externes . XXV. 517. - Admission des externes aux places d'internes , leurs fonctions dans les hôpitaux , XXV. 518.

INTEROSSEUX: XXV. 523. - Couteau interosseux, ibid. INTERROGATION : XXV. 523. - Importance de l'interrogation des malades par le médecin , XXV. 524. - Interrogation des médecins par les malades , XXV. 526.

INTERSECTION; definition, XXV. 528. - Intersection tendineuse, ibid.

INTERSTICE: XXV. 520.

INTER-TRACHELIEN; XXV. 520.

INTER-TRANSVERSAIRE; XXV. 529.

INTERTRIGUE; variétés de cette maladie, et moyen d'y remédier, XXV. 520.

INTER-VERTEBRAL; XXV. 530.

INTESTIN; ce qu'on appelle ainsi dans les différentes classes d'animaux, XXV. 530. - Différences que l'intestin présente suivant le régime de vie de l'animal, XXV. 531. -Anatomie de cet organe , XXV. 533. + Caractères de sa membrane muqueuse, ibid.; - de sa membrane nerveuse. XXV. 537; - de sa membane séreuse, ibid.

Description spéciale des différentes régions de l'intestin, XXV. 538. - Duodenum, ibid. - Jejunum et ilcon, XXV. 541. - Cœcum, XXV. 543. - Colon, XXV.

546. - Rectum , XXV. 549.

Fonctions de l'intestin, XXV. 550. - Chylification, ibid. - Absorption du chyle, XXV, 554. - Accumulation des matières stercorales, XXV. 555. - Marche et expulsion des matières fécales, XXV. 556.

Pathologie de l'intestin, XXV. 558. - Ses lésions physiques,

ibid. - Ses maladies organiques , XXV, 550.

Cancer : accidens qu'il cause, III. 631. - Résultats des autopsies cadavériques , III. 652. - Complications , ibid -Traitement, ibid.

Plaies, III. 389. 390. 391. - Leur pronostic, III. 207. -Adhérences . I. 155 - Cas extraordinaire de raccornissement de tout le tube , IV. 226. - Pourquoi et comment. l'intestin augmente de volume dans une hernie ancienne. III. 354.

INTESTINAL: XXV. 561.

INTORSION : definition . XXV. 561.

INTROMISSION ; son importance dans l'acte de la reproduction. causes qui peuvent s'y opposer, XXV. 560.

INTUITION; definition, XXV. 562. - Difficultes de bien observer, ibid. - Intuition des somnambules , XXV. 565. Perfectionnement de l'ait d'observer les malades , XXV. 565. - Percussion du thorax, ibid. - Pectoriloque de M. Laennec , ibid.

INTUMESCENCE; definition, XXV. 567.

INTUSSUSCEPTION; definition, XXV, 567.

INULE; description, propriétés et usages de cette plante, XXV. 561.

INULINE: ce que c'est, XXV. 568. XIV. 185 - Végétaux qui fournissent cette substance, ibid. - Son mode d'extrac-

tion, ibid. - Ses propriétés, ses usages, II. 458. XXV. 568. INVAGINATION; definition, XXV. 569. - Auteurs qui

en ont traité, ibid.

INVENTION; XXV. 570. - Différences et rapports de l'invention et de la découverte, ibid. - Influence du hasard dans les découvertes . XXV. - Faculté d'inventer . ibid. -Usage de cette faculté dans les sciences, la médecine, la pathologie, la thérapeutique, XXV. 572.

Règles à observer dans les inventions qui concernent l'art

de guérir . XXV. 575.

INVERTEBRE; définition, XXV. 576.

Animaux invertebres, ibid. - Mollusques, XXV. 277. - Crustacés, ibid. - Zoophytes, ibid.

Différences entre les animaux vertebres et les invertebres. ibid.

INVISCANT; XXV. 579.

IODE; ce que c'est, XXV. 579. - Des corps qui contiennent cette substance, ibid. - Mode d'extraction de cette substance, ibid. - Ses caractères, ibid. - Ses propriétés et ses usages, XXV. 58o.

IPECACUANHA; XXVI. 1. - Histoire naturelle de cette substance, ibid. - Epoque de son introduction dans la

médecine pratique en France, ibid.

Différens végétaux qui la fournissent , XXVI. 2. - 'Callicocca ipecacuanha, ibid .- Psychotria emetica, XXVI. 4. - Viola ipecacuanha, XXVI. 5. - Viola parviflora,

XXVI. 6. — Viola itoubou, ibid. — Cynanchum ipecacuanha, cynanchum vomitorium, asclepias asthmatica, XXVI. 7. — Cynanchum tomentosum, ibid. —
Periploca emetica, ibid. — Asclepias currassavica,
ibid. — Dorstenia brasiliensis, ibid. — Euphorbia ipecacuanha, ibid. — Euphorbia itrucalli, ibid. — Spirea
trifoliata, ibid. — Boerhavia hirsuta, ibid. — Passiflora
quadrangularis, ibid. — Momordica papangaye, XXVI.
8. — Eupatoire aristoloche, ibid.

Différentes espèces d'ipécacuanha qu'on trouve dans le commerce, ibid. — Ipécacuanha ordinaire, ibid. — Ipécacuanha gris oui anuelé, ibid. — Ipécacuanha gris-rouge, Ipécacuanha gris-blanc, ibid. — Ipécacuanha strie ou noir, XXVI. 12. — Ipécacuanha anilacé où blanc, XXVI. 13. — Ipécacuanha flamenteux, ou ipécacuanha blanc de

l'Isle-de-France, ibid.

Cause de la pénurie croissante de cette substance, XXVI. 14.

- Temps où on la récolte, XXVI. 15.

Résultats de son analyse chimique, XXVI. 16. — Analyse de l'ipécacuanha gris, XXVI. 17; — de l'ipécacuanha gris-rouge, XXVI. 18; — de l'ipécacuanha blanc, ibid.

Matières les plus importantes parmi les principes constituans de l'ipécacuanha, XXVI. 19. — Matière grasse, ibid. —

Matiere vomitive, ibid.

Propriétés et mode de l'emploi de la matière vomitive de

l'ipecacuanha , ibid.

Des diverses préparations qu'on fait subir à l'ipécacuanha, ; XXVI. 21. — Poudre simple, ibid. — Poudre composée d'Helvétius, XXVI. 22. — Poudre de Dover, ibid. — Pastilles, ibid. — Infusion, décoction, XXVI. 23. — Sirop, ibid. — Sirop de Desessarts, XXVI. 24. — Vin, ibid. Différentes doses d'ipécacuanha suivant les espèces, ibid.

Ditterentes doses dipecacuania suivant les especes, tota.
Phénomènes du vomissement produit par cette substance,
XXVI. 25. — Manière dont elle agit, tital. — Propriétés
médicinales dont elle est donée, XXVI. 26. — Son action

sur les membranes muqueuses, XXVI. 27.

Son emploi dans les engorgemens visqueux, XXVI. 29;
— contre les hémorragies, ibid; — contre la fièvre,
XXVI. 30;— contre la phthisie, ibid;— contre la contagion, ibid.

Tableau des évacuations qu'elle occasione en diverses cir-

constances, XXVI. 31.

Exposition des succédanés de l'ipécacuanha, XXVI. 52. Violette odorante, XXVI. 35.—Feuille de cabaret, *ibid.*—L'hebe-à-Paris, XXVI. 34.— Euphorhes, *ibid.*—Racine de Bryone, *ibid.*—Dompte-venin, *ibid.*

52

Expériences de M. Loiseleur Deslongchamps sur six espèces d'euphorbes pour suppléer à l'ipécacuanha, XXVI. 53; — sur l'euphorbia gérardiana, ibid.; — sur l'euphorbe cyprès, ibid.; — sur l'euphorbe des bois, ibid.; — sur l'euphorbe des bois, ibid.; — sur l'euphorbe des bois, ibid.

thyris, XXVI. 36. Vegetaux qu'on employait autrefois comme vomitifs avant.

l'inécacuanha, ibid.

Analyse chimique des végétaux succédanés de l'ipécacuanha,
XXVI. 37; — de la racine de violette odorante, ibid.;
— de l'euphorbia helioscopia, ibid.; — du polygonum

avicillare, ibid.; — des feuilles de cabaret, ibid.

Auteurs qui ont traité de l'ipécacuanha, XXVI. 38.

IPO; nature de cette substance, XXVI. 38. — Tout ce qu'on en racontait autrefois était mêlé de merveilleux, litid. — Date des premières notions exactes qu'on a acquises au sujet d'un des arbres qui en produisent une espèce assez bien décrite par M. le docteur Deschamps, XXVI. 41.

Végétaux qui fournissent les deux espècés d'ipo, manière de préparer ces deux poisons, expériences qui font con-

naître leur mode d'action, XXVI. 42.

Description de ces deux végétaux, XXVI. 46. — Du strichnos tieuté, ibid. — De l'antiar vénéneux, XXVI. 47.

Expériences de MM. Delille et Magendie sur le mode d'action des ipos, XXVI. 48. — Moyens propres à remédier aux accidens qu'ils occasionnent, XXVI. 50. — Auteurs

qui en ont traité, XXVI. 51.

IRASCIBLE; XXVI. 52.—Tempérament des gens irascibles, ibid.—L'homme est plus irascible que la femme, ibid.— Les professions développent l'irascibilité, ibid.—L'irascibilité est quelquéfois un symptôme de maladie, ibid.—

Moyens de la combattre, XXVI. 53.

IRIDÉES; proprietés de quelques plantes de cette famille, ibid. — De l'iris de Plorence, ibid. — De l'iris germanique, ibid. — De l'iris de Somarais, XXVI. 54. — De l'iris tubéreux, ibid. — Du crocus automnal, ibid. — Des oignons de safran, ibid.

IRIEN; XXVI. 54.

1RIS; description, propriétés et usages de l'iris germanique; XXVI. 56. — Description, propriétés et usages de l'iris de Florence, XXVI. 55. — Description, propriétés et usages de l'iris fétide, XXVI. 57. — Description, propriétés et usages de l'iris des marais; ibid. — Description, propriétés et usages de l'iris tubéreux, XXVI. 59. Ce qu'on appelle iris en matatomie, XXVI. 59. XXXVII.

148. — Description anatomique de cette membrane, sa

position, sa forme, sa couleur, sa texture, ses vaisseaux, ses nerfs, ses connexions, ses usages. XXVI. 59.

Maladies auxquelles elle est sujette, XXVI. 68. — Occlusion de l'iris chez les nouveau-nés, XXIV. 141 XXVI.

68. XLVI. 166. — Déchirure incomplette, XXVI. 69.—
Dilatation excessive de son ouverture, ibid.
L'iris peur se dilater malgré la paralysie du nerf ontique.

L'iris peut se dilater malgre la paralysie du nerf optique, IV. 145.

Resserrement extrême de la pupille , XXVI. 7a. — Opération de l'établissement d'une pupille artificielle, procédé de Chéselden , XXVI. 75. — Procédé de Janin , ibid. — Procédé de Wenzel , XXVI. 76. — Procédé de Scarpa , XXVI. 77. — Procédé de Demours , ibid.

Procidence de l'iris, XXVI. 79, XLV. 318. — Ses ulcères, XXVI. 82. — Ses convulsions, ibid. — Son adhérence

au cristallin, XXVI. 83.

Résistance qu'elle oppose à la sortie du cristallin, dans l'opération de la cataracte, XXVI. 84.

IRITIS; description, symptômes et terminaison de cette maladie, XXVI. 87. — Traitement, XXVI. 88.

IRRADIATION; XXVI. 92.

IRREDUCTIBLE; XXVI. 93. IRREGULIER; XXVI. 95. IRRITABILITE; XXVI. 94.

Histoire de l'irritabilité, ibid. — Ecole de Sylvius, etc., ibid.; — des mécaniciens, ibid.; — de Stahl, Van Helmont, XXVI. 96; — de Leibnitz, XXVI. 97; — de Haller, XXVI. 98.— Ecole moderie, XXVI. 104.

Conditions nécessaires au développement de l'irritabilité dans le corps, tbid. — Orgame et érection vitale, XXVI.

105. — Sources de l'irritabilité, XXVI. 106. — Puissance

nerveuse, XXVI. 107.

Divisions secondaires dé l'irritabilité, XXVI. 110. — Sensibilité, XXVI. 111. — Contractilité organique et ses divisions, XXVI. 113. — Contractilité organique sensible, ibid. — Contractilité organique insensible, XXVI. 116.

Causes qui entretiennent l'irritabilité dans les organes, XXVI. 117. — Causes générales, XXVI. 118. — Causes secondaires, ibid.

Variations de l'irritabilité, XXVI. 120. - Diminution de

cette propriété, XXVI. 121.
Doctrine de Brown sur l'irritabilité, XXVI. 122.

IRRITABLE; XXVI. 122.

IRRITANS; XXVI. 123. — Difficulté de tracer les limites des substances qui méritent le nom d'irritant, ibid.

Importance de proportionner les effets irritans au degré

de sensibilité des organes, XXVI. 124.

420 TABL

Circonstances à prendre et considération dans l'action des irritans, ibid. — Leur effet immédiat, ibid. — Leur effet sympathique, ibid. — Leur effet général, XXVI. 155.— Leur effet révulsif, ibid.

Leur effet révulsif, ibid.

Division des irritans, XXVI. 126.—Irritans moraux, ibid.;

— morbifiques, XXVI. 127; — généraux externes,

XXVI. 128; - curatifs , XXVI. 130.

IRRITATION; XXVI. 130. — Mécanisme de l'irritation, XXVI. 331. — Division admise par les auteurs, XXVI. 132. — Irritation untritive, ibid.; — sécrétoire, ibid.; — hémorragique, ibid.; — inflammatoire, ibid.

Nouvelle doctrine medicale du docteur Broussais, XXVI.

134.

Mécanisme de l'irritation , XXVI. 135. — Causes des irritations , XXVI. 136. — Nature et prodromes de la maladie , XXVI. 137. — Effets des irritations , XXVI. 138. — Les irritations considérées comme causes des fièvres ,

XXVI, 139.

L'irritation considérée comme cause de la fièvre adynamique, réflexions sur l'adynamie, XXVI. 142. — L'irritation considérée, comme cause de la fièvre ataxique, réflexions sur l'ataxie, XXVI. 144. — L'irritation considérée comme cause de la fièvre bilieuse, réflexions sur la fièvre bilieuse, essentielle, ibid. — Terminaison des irritations, XXVI. 147. — Traitement qui leur convient, ibid.

Quelques observations adressees à M. Broussais sur sa doctrine des irritations, XXVI. 148.

ISCHIAGRE; XXVI. 150.

ISCHIAL; definition, XXVI. 150.

ISCHIATIQUE; échancrure ischiatique, III. 31. XXVI. 150.

— Epine ischiatique ibid. — Tubérosité ischiatique, XXVI. 151. — Artère ischiatique, ibid.

ISCHIO-CAVERNEUX; description de ce muscle, XXVI.

151.

ISCHIO-CLITORIDIEN, XXVI. 151.

ischio-clitorien; artère ischio-clitorienne, XXVI. 151. —
Nerf ischio-clitorien, ibid.

ischio-coccygien; description du muscle ischio-coccygien,

XXVI. 152.

ISCHIO-CRÉTI-TIBIAL, XXVI. 152.

ISCHIO-FÉMORAL; description du muscle ischio-fémoral, XXVI.

ISCHIO-FÉMORO PÉRONIEN : XXVI. 152.

ischio-péniene, artère ischio-pénienne, XXVI. 152 — Veine ischio-pénienne, ibid. — Nerf ischio-pénien, ibid.

iscaio-périnéal; muscle ischio-périnéal, XXVI. 153. — Artère ischio-périnéale, ibid.

ISCHIO POPLITI-TIBIAL , XXVI. 153.

ISCHIO-PRÉTIBIAL; XXVI. 153.

ISCHIO-PUBI-PROSTATIOUE; XXVI. 153.

ischio-sous-clitorien; muscle ischio-sous-clitorien, XXVI.

ISCHIO-SOUS-TROCHANTÉRIEN, XXVI. 154.

ISCHIO-SPINI-TROCHANTÉRIEN; XXVI. 154.

ischio-trochantérien; muscle ischio-trochantérien, XXVI.

ISCHIO URÉTRAL; XXVI. 154.

ISCHIOCELE, definition, XXVI. 154.—Traitement, XXVI. 155.

ISCHION; description de cet os, III. 25.

ISCHURIÉ; définition, III. 173. XXVI. 156. XLVIII. 115.

— Elle est souvent cause des abcès de la vessie. I. 24.

Divisions établies par les auteurs , XXVI. 157. — Ischurie rénale, ibid. — Ischurie urétérique , ibid. — Ischurie vésicale , XXVI. 158. — Subdivisions de l'ischurie vésicale, ibid.

Ischurie causée par des corps étrangers contenus dans la vessie, bid.; — par l'irritation ou l'inflammation de la vessie, XXVI. 160; — par la paralysie de ce réservoir, XXVI. 163; — par des tumeurs développées dans son intérieur, XXVI. 176; — par sa chute, sa hernie, ses adherences, ou son déplacement, XXVI. 176; — par la compression de son col, XXVI. 179; — par la présence d'appendices à son corps, ou par celle d'une double vessie, XXVII. 180.

Jachurie uretrale, ibid. — Ischurie causée par l'imperforation de l'urètre, ibid.; — par des corps étrangers dans l'intérieur de ce canal, XXVI. 181; — par son inflammation, XXVI. 186; — par des excroissances dans son intérieur, XXVI. 213; — par des excroissances dans son intérieur, XXVI. 213; — par des brides, ibid.; — par une compression

exercée au dehors de l'aretre, XXVI. 214. Ischurie prépuciale, XXVI. 224.

Auteurs qui ont traité de cette affection, XXVI. 225.

ISOCHRONE; XXVI. 226.

ISOCHRONISME; definition, XXVI. 226. — Causes qui troublent l'isochronisme, XXVI. 227.

ISTHME; définition, XXVI. 229.

IVETTE, description de cette plante, XXVI. 229. — Description, propriétés et usages de l'ivette musquée, ou germandrée musquée, XXVI. 230. IVOIRE; ses usages, XXVI. 230. — Maladie des os dans laquelle ils prennent la couleur de l'ivoire, XXVI. 231.

IVRÂIE ENÍVRANTE; description et propriétés de cette plante, XXVI. 231. — On ne connaît guère qu'elle parmi les céréales qui ait des propriétés malfaisantes, 1, 350. — Pourquoi elle ne peut pas servir à la fabrication de la bière, III. 110.

IVRESSE; définition, XXVI. 232.—Phénomènes de l'ivresse, ibid.—Variétés qu'elle présente, dans ses phénomènes, suivant l'âge, le sexe, le tempérament, les habitudes, le climat, la disposition actuelle des individus, XXVI. 236.—Impossibilité de s'assurér si elle est vraie ou feinte, I. 323. Causes qui la produisent, XXVI. 236.—Boissons enivantes, ibid.—Principes enivîans des boissons, XXVI.

230. - Leur manière d'agir, XXVI. 241.

Maladies qui résultent de l'ivresse, XXVI. 244. — Moyens de s'en préserver, XXVI. 247.

Examen de cette question : l'ivresse est-elle utile? XXVI.

248.

Description de l'ivresse convulsive, XXVI. 249.—Son

traitement, XXVI. 250. — Observations, XXVI. 251. IVROGNE; XXVI. 257. — De l'aspect des ivrognes, de leur

degradation physique et morale, des maladies auxquelles ils sont sujets, ibid.

IVROGNERIE; considérations générales, XXVI. 163.

Histoire de l'ivrognerie, ibid. — Dans l'Inde, ibid. — Dans l'Egypte, XXVI. 164. — Dans la Judée, ibid. — Dans l'Arabie, ibid. — Dans l'Arabie, ibid. — Dans l'Europe, la Grèce, l'Italie, ibid. — A la chute de l'empire romain, XXVI. 266. — Dans la Russie, la Suède, l'Angleterre, la Hollande, la France, etc., XXVI. 267. — En Espagne, en Portugal, XXVI. 271.

J

JACÉE, description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 274.

JACINTHE; description, propriétés et usages de ce plante, XXVI. 274.

JACOBÉE, définition, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 275. JACTATION; définition et description, XXVI. 276. — Ma-

ladies que ce symptôme caractérise, ibid.

JADE; description, XXVI. 276. - Jade tenace, ibid.; -

oriental, ibid.; — ascien ou axinien, XXVI. 277; — néphrétique, ibid. — Propriétés, usages, ibid. JAIS; synonymie, description, propriétés et usages, XXVI.

278.

JALAP; description de la plante qui donne cette substance, XXVI. 279.

Histoire du jalap, de sa découverte et de son introduction

en Europe, XXVI. 280.

Plantes congénères ou succédanées de celle qui donne le jalap, XXVI. 284. — Variétés qu'offre cette substance, ibid. — Ses qualités quand elle est bonne, XXVI. 286. — Résultats de sou analyse chimique, ibid. — Caractères de la raciue de jalap, XXVI. 295. — Propriétés médicales du jalap, XXV. 290. — Différentes manières de l'administrer, XXVI. 291. — Plantes qu'on a proposées pour le remplacer, XXVI. 291.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Description, propriétés et usages du faux jalap, XXVI. 295.

JALOUSIE; XXVI. 296. — Ses causes, ibid. — Ses effets sur l'organisation physique, XXVI. 300.

Jalousie envieuse, XXVI. 302; - furieuse, ibid.

Effets de la jalousie chez les femmes, XXVI. 353. - Moyens

de les combattre , XXVI. 304.

JAMBE; sa description anatomique, XXVI. 364. — Proportions d'une belle jambe, XXVI. 565. — Fonctions de cette partie du corps, XXVI. 366. — Manière dont elle se développe, XXVI. 367. — Considérations sur les jambes différences, XXVI. 368.

Maladies auxquelles elles sont sujettes, XXVI. 312. — Varices, ibid. — Professions qui disposent aux varices, ibid. — Blessures aux jambes, XXVI. 3.4. — Ropture du tendon da muscle plantaire grèle, XXVI. 316. — Rupture du tendon d'Achille, ibid. — Luxation fémore tibiale, ibid. — Luxation tibio-tatsienne, ibid. — Exostoses vénériennes au tibia, XXVI. 317. — Brûlures aux jambes, ibid. — Fixetures des os de la jambe, ibid.

De l'amputation de la jambe; description du procédé dit par réunion immédiate ou par première intention, com-

pare aux autres procedes , XXVI. 318.

De l'amputation des deux jambes, XXVI. 324.—Amputation à lambeaux, I. 489;— en cernant le lambeau par une seule incision, ibid.;— en le cernant au moyen de trois incisions, I. 490.—Pansement, ibid.

Procedé pour l'amputation circulaire, I. 485. — Pansement après l'opération, I. 487. — En quel lieu on doit la faire, ibid. - Manière de la pratiquer, I. 485. - Discussion au sujet du lieu d'élection, 487.

Amoutation dans l'articulation avec la cuisse, I. 408.

Des différentes espèces de jambes de bois , XXVI, 325. Cuissart . XXVI. 326.

JAMBIER: XXVI. 327.

JAMBOSADE ou JAMBOSIER; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 327;

JAQUIER DÉCOUPÉ; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 328. - Variétés qu'elle présente.

XXVI. 320.

JARDIN; histoire de l'établissement des jardins de botanique, XXVI. 330. - Principes généraux pour la formation des jardins de botanique, XXVI. 335 .- Utilité que les élèves, en médecine et en pharmacie peuvent en retirer, XXVI. 338.

JARRET; XXVI. 340.

JARRETÍER; XXVI. 341.

JARRETIERE; usage des jarretières, et diverses pratiques auxquelles il a donné lieu, XXVI. 341. - Matière dont doivent être composées les jarretières, lieu où il convient de les appliquer, XXVI. 543.

Histoire des jarretières des hommes, XXVI. 345. - Jarre-

tières chez les militaires , XXVI. 348. JASMIN OFFICINAL; description, propriétés et usages de

cette plante, XXVI. 349. JASMINÉES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XXVI. 350.

JASWA-MOREWAIA; definition, XXVI. 352. - Description , ibid. - Traitement , ibid.

JATROPHIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

JAUNE: XXVI. 354. - Fièvre jaune . ibid.

JAUNISSE: XXVI. 354.

JAYET ; XLV. 102,

JECORAIRE; definition, XXVI. 354. JECTICATION; definition, XXVI. 354.

JEJUNUM; XXV. 445. XXVI. 354.

JEU; influence des jeux sur la santé; XXVI. 354. - Jeux et exercices qui conviennent à l'homme et à la jeunesse, XXVI. 355. - Précautions à observer dans les jeux des enfans, ibid. - Jeux d'esprit et de société, XXVI. 356. - Jeux de combinaison, ibid. - Jeux de hasard et de chances , XXVI. 357.

JEUNE; considérations générales, XXVI. 360. - Des jeunes religieux chez les dissérens peuples, et des rites de leurs abstinences, ibid. - Considérations d'hygiène sur les différens carémes, XXVI. 368. — Effets du jeûne et des abstinences de dévotion sur l'économie animale et sur la durée de la vie, XXVI. 373. — Principes de prescription de jeûne suivant le sexe, l'âge, le genre de vie, la coutume, le temps, etc., XXVI. 3;6.

JEUNESSE; considerations générales, XXVI. 380. — De la jeunesse et de ses dispositions naturelles, sous le rapport moral, XXVI. 383. — Constitution physique qui lui est

propre, XXVI. 386.

Dispositions morbides qui résultent de la complexion propre à la jeunesse, XXVI. 388.

Auteurs qui en ont traité, XXVI. 301.

JOIE; XXVI. 393. — Causes de la joie, ibid. — Individus qui y sont plus impressionnables, XXVI. 395. — Influence qu'elle exerce sur la santé, XXVI. 396.

Effets funestes d'une joie excessive, XXVI. 397. — La mort subite peut être causée par elle, XXVI. 398.

JOINTURE; XXVI. 308.

JONC ODORANT; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 300.

JONCEES; description, propriétés et usages des diverses plantes de cette famille, XXVI. 400.

JONGLERIE; XXVI. 401.

JONGLEUR; XXVI. 401.—De la jonglerie en médecine, ibid.

JOTACISME; définition, XXVI. 406. JOUBARBE; description, propriétés et usages de cette plante.

XXVI. 407.

JOUBARBES; description, propriétés et usages des diverses

plantes de cette famille, XXVI. 408.

JÓUE, étendue et aspect de la joue, XXVI. 409.— Sa structure anatomique, ibid.— Son histoire physiologique, XXVI. 410.— Ses maladies, XXVI. 413. — Plaies, ibid. — Traitement des chancres qui naissent à sa face interne, IV. 122. — Séméiotique des joues, XXVI. 413.

JOUISSANCE; XXVI. 417. — Influence des jouissances vénériennes anticipées sur le développement de l'espèce hu-

maine, de l'abâtardissement qui en résulte, ibid.

Individus qui sont le plus exposés à l'action des jouissances anticipées, XXVI. 420.

JOUR; XXVI. 421. — Durée du jour, variétés qu'elle présente, ibid.

Constitution physique du nyctheméron ou du jour et de la nuit, XXVI. 422. — Effets de la période diurne sur les animaux et les végétaux, XXVI. 425; — sur l'homme en santé, XXVI. 427. Naissance du jour, XXVI. 420. - Soirée . XXVI. 430. -Nuit , XXVI. 434.

Influence de la révolution diurne sur les maladies et la mortalité, XXVI. 433. - Matin, ibid. - Midi, XXVI. 434. - Soir, XXVI. 435. - Nuit, XXVI. 436.

Mortalité aux diverses heures du nycthéméron , XXVI. 437. Causes des mouvemens journaliers périodiques qui ont lieu

dans l'économie animale, XXVI, 438.

Conséquences qui résultent, pour l'hygiène, la pathologie et la thérapeutique, de l'observation des périodes diurnes. XXVI. 440. - Modifications imprimées à l'influence de la période diurne par le climat et les localités, XXVI. 642.

Considérations sur les jours critiques et intercalaires, XXVI.

Auteurs qui ont écrit sur le jour, XXVI. 446.

Jour de médecine, XXVI. 447.

JUGEMENT; XXVI. 447. - Difficulté du jugement, ibid. - Formation des différens jugemens, et conditions propres à régler nos opérations intellectuelles , XXVI, 440. -Sources d'erreurs de nos jugemens, et précautions les plus

propres à nous en garantir, XXVI. 457.

Erreurs par ignorance, XXVI. 459; - par intérêt et par passion, XXVI. 460; - par habitude et par éducation ou par complexion, XXVI. 461; — causées par des influences extérieures, XXVI. 463; — provenant de nos études, XXVI. 464; - causées par des sophismes, des supercheries de mots, des raisonnemens captieux, XXVI. 465.

De la conduite de l'esprit, ou de la sagacité, du discernement

dans la pratique médicale, XXVI. 467.

Supériorité des modernes sur les anciens, ibid. - Nouveaux mots introduits dans la science, ibid. - Paradoxes médicaux, XXVI. 468.

Caractères constans et épiphénomènes des maladies. ibid. - Etude des anciens, XXVI. 460. - Caractères de ma-

lignité des maladies et typhus de mode, ibid.

Application des sciences mécaniques au jeu de nos organes. ibid. - Traductions et commentaires des ouvrages de médecine, ibid.

Jugement des maladies, XXVI. 470. - Causes qui s'opposent au jugement des maladies, XXVI. 472. - Marche régulière des maladies, jours de jugement, XXVI. 474. - Signes qui indiquent qu'une maladie va se juger, XXVI. 478. - Bonnes et mauvaises crises, XXVI. 479. - Maladies susceptibles ou non d'être jugées , XXVI. 480. JUGULAIRE: XXVI. 483 .- Veine jugulaire externe, ibid. - Jugulaire interne, XXVI. 481. - Saignée de la jugulaire, ibid. - Circonstances antérieures à l'opération, XXVI. 485. - Procédé opératoire, XXVI. 486. - Circonstances postérieures à l'opération, XXVI. 487. JUJUBE; description, propriétés et usages de ce fruit, XXVI.

48a.

JULEP; définition, XXVI. 490. - Composition, ibid. -Usages, XXVI. 401.

JUMEAU: description, connexions et usages des muscles jumeaux de la fesse, XXVI. 491 .- Descriptions, connexions et usages des muscles jumeaux de la jambe, ibid.

Artères jumelles, XXVI. 492. - Veines jumelles, ibid. -Nerfs trijumeaux ou trifaciaux , ibid. - Branche ophthalmique, XXVI. 493 .- Rameau frontal, ibid. - Rameau lacrymal, XXVI. 495. - Rameau nasal, ibid. - Rameau nasal externe, XXVI. 497. - Branche maxillaire supérieure , ibid. - Rameau orbitaire , ibid. - Rameaux sphéno-palatins, XXVI. 498. - Rameaux palatins, XXVI. 499. - Rameaux dentaires postérieurs, ibid. -Rameau dentaire antérieur, ibid. - Branche maxillaire inférieure , XXVI. 500. - Rameaux temporaux profonds. ibid. - Rameau massétérin, ibid. - Rameau buccal. XXVI. 501. - Rameau ptérygoïdien, ibid. - Rameau lingual, ibid. - Rameau dentaire inférieur, XXVI, 502. Opinions diverses sur la primogéniture des jumeaux et sur

la superfétation , ibid.

La grossesse multiple ou composée rend l'accouchement plus compliqué, XXVI. 504.

Nombre des placentas dans les grossesses composées, ibid.-Possibilité de reconnaître avant l'accouchement une gros-

sesse composée, ibid.

Précantions à prendre pour s'assurer après l'accouchement qu'il n'existe pas d'autre enfant dans la matrice , XXVI. 506.

Situation des jumeaux dans la matrice, XXVI. 507. - Manœuvres, procédés et opérations que peut exiger l'extraction des enfans dans une grossesse composée, ibid.

JURISPRUDENCE medicale; son-importance, XXVI. 511. - Honneurs et priviléges accordés à la médecine, XXVI. 512. - La médecine doit-elle avoir des priviléges, XXVI. Fonctions publiques attachées à cette profession, XXVI. 521.

- Rapports en justice, ibid. - Service des hôpitaux civils, XXVI. 524. - Service de santé militaire et maritime, XXVI. 525. — Enseignement public et collation des degrés, XXVI. 526.

Modes anciens et modernes de constater la capacité des can-

didats aux grades, XXVI. 527.

Dispositions des lois envers les droits des médecins , XXVI. 537. — Dispositions pénales sur les contraventions des

médecins, XXVI. 539.

Union ou partage de la médecine, XXVI. 540. — Unité de la médecine, XXVI. 541. — Exercice de la médecine par le clerge, XXVI. 543. — Origine de la barberie, XXVI. 545. — Union des deux classes de chirurgiens, XXVI. 550. — Conclusion, XXVI. 552.

JUS D'HERBES: XXVI. 55%.

JUSQUIAME; description, propriétés et usages de cette plante; observations sur ses effets, XXVI. 555. — Diverses préparations qu'on lui fait subir, XXVI. 563. — Auteurs qui en ont traité, XXVI. 570.

K

KALI; XXVII. I.

KARABÉ; XXVII. 1.

KÉRATO-GLOSSE; XXVII. i.

KÉRATONIXIS; definition; XXVII. 1. — Procédé opératoire, XXVII. 2. — Description de l'instrument, ibid — Avantages de cette opération, XXVII. 4. — Cas dans lesses

quels elle est plus particulièrement indiquée, ibid. KERMES; description de cet animal, XXVII. 5. — Temps

où on le récolte, XXVII. 6. — Ses usages en médecine, ibid. — Propriétés de la préparation d'antimoine appelée kermès, XXVII. 7. KIASTRE; description et usages de ce bandage, XXVII. 7.

KIBISTITOME; description et usages de ce bandage, KAVIII /

KINATE; XXVII. 8.

KINIQUE; caractères de cet acide, XXVII. 9. XLV. 161.

KINO: XXVII. 9.

KINOREXIE; definition et causes, XXVII. 9.

KINORRHODON; definition, propriétés et usages, XXVII. 9. KIOTOME; définition, description et usages de cet instrument, VIII. 117. XXVII. 9.

KLEPOMANIE; XXVII. 10.

KYSTE; definition, XIV. 181. XXVII. 11.

Formation des kystes, XXVII. 12. — Leur analogie avec les membranes séreuses, XXVII. 13.

Analogie de conformation, ibid. - Analogie de structure, ibid. - Analogie de propriétés vitales, ibid. - Knalogie de fonctions, ibid.

Naissance, croissance et développement des kystes, ibid. - Kystes primitifs et consécutifs, XXVII. 14. - Variétés que présentent les kystes, XXVII. 15. - Leur organisation et leur texture, XXVII. 16. - Leur distributionou classification, XXVII. 17. - Substances contenues dans leurs cavités . XXVII. 10. - Variétés que présentent ces matières, XXVII. 20.

Faits relatifs aux différentes variétés de structure des kystes,

XXVII. 23.

Kystes séreux, ibid. - Description, ibid. - Siége, ibid.

Observation , XXVII. 25.

Kystes apoplectiques, ibid. - Kystes du cerveau, ibid. -Kystes de l'arachnoïde, XXVII. 26 .- Kystes de la pie-mère, ibid. - Kystes des gencives, du cou, de la cavité orbitaire, des paupières, de la cornée, ibid. - Kystes de la poitrine, XXVII. 27. - Kystes du poumon, ibid. - Kystes du cœur, ibid. - Kystes de l'abdomen , ibid. - Kystes de l'utérus , XXVII. 28.

Hypropisie enkystée du foie, ibid.

Kystes des reins, du pancréas, des parties externes de la génération, des trompes, des cordons spermatiques, des ligamens de la matrice, XXVII. 29.

Kystes des grossesses extra-utérines , XXVII. 30 .- Kystes des hydatides, ibid. - Kystes muqueux, XXVII. 32. - Kystes muqueux du cerveau, ibid. - Observations, XXVII. 33.

Kystes muqueux de la poitrine, de la plèvre et du poumon, XXVII. 34. - Kystes de l'abdomen , ibid. - Kystes de la vessie, ibid.-Kystes des abcès , XXVII. 35 .- Kystes dans les membres, ibid. - Kystes aux paupières, XXVII, 36.

Kystes dermoides ou cutanés, ibid. - Kystes dans les organes,

ibid. - Kystes à la surface du corps, XXVII. 37. Kystes fibreux , XXVII. 58. - Kystes fibro-cartilagineux , XXVII. 40. - Kystes cartilagineux, IV. 130. XXVII. 40.

Observations, ibid. - Kystes osseux, XXII. 42. - Observations, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XXVII. 44. Thérapeutique chirurgicale de quelques tumeurs enkystees, ibid. - Considérations générales sur l'extirpation des

kystes, ibid. - Observations, XXVII. 45.

KYSTITOMIE; XXVII. 51.

KYSTITOME; description et usages de cet instrument, IV, 316. XXVII. 51. KRAMERIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

KWAS; définition, XXVII. 52. - Propriétés, mode de pré-

paration, et avantages de l'usage du kwas et de plusieurs autres boissons fermentées pour le peuple, ibid.

LABDANUM: definition, XXVII. 61. - Description de l'arbre qui produit cette substance, ibid. - Récolte du labdanum, ses diverses espèces ou qualités, ibid. - Résultats de son analyse chimique, XXVII, 62. - Ses propriétés. ses usages, ibid.

LABIAL; XXII. 63. - Description du muscle labial, ibid. - Sa composition, ibid. - Ses mouvemens, ibid. - Des-

cription de l'artère labiale . XXVII. 64.

LABIÉES; caractères généraux, propriétés, principes constituans et usages des plantes de cette famille, XXVII. 65.

LABORATOIRE; XXVII. 66. - Description, étendue, situation et mode de construction d'un laboratoire de chimie : état des principaux objets qui doivent le garnir pour l'objet auguel on le destine . ibid.

LABOUREURS: considérations générales sur leurs mœurs et leurs habitudes ; causes qui soutiennent leur santé, ou qui peuvent l'altérer; conduite qu'ils doivent observer quand ce dernier cas arrive; XXVII. 79.

LABYRINTHE; définition, XXII. 92. Différentes parties qui entrent dans la composition du labyrinthe, ibid. - Le rocher, ibid. - Le vestibule, ibid. -Le limaçon , XXVII. 93. - Le noyau commun , ibid. -L'entonnoir , ibid. - Le cornet spiral , ibid. - La cavité du limaçon, XXVII. 04 .- Les rampes du limaçon, ibid. - Les canaux demi-circulaires , XXVII. 95 .- Le canal supérieur , ibid. - Le postérieur , ibid. ; - l'horizontal , ibid .- Les aqueducs du vestibule et du limaçon , ibid. -Parties molles du labyrinthe, XXVII. 96 .- Les vaisseaux da labyrinthe, XXVII. 98. - Les nerfs du labyrinthe, XXVII. 98. - Nerf acoustique, XXVII. 99.

Existence d'une certaine quantité d'air dans le labyrinthe,

XXVII. 100.

LABYRINTHIQUE; XXVII. 102.

LACCIQUE ; caractères de cet acide , XLV. 171.

LACERATION; XXVII. 102.

LACERON; XXVII. 102.

LACIS ; parties qui présentent le plus fréquemment cette disposition , XXVII, 102.

LACO on LAQ; XXVII. 103. - Les lacqs ont été conseillés pour accrocher les genoux quand ils se présentent dans l'accouchement, mais ils sont inutiles, I. 75. - Dans quelle intention on les emploie dans l'accouchement artificiel . I. 87.

LACRYMAL, XXVII. 103. - Parties qui entrent dans la composition des voies lacrymales, XXVII. 104 .- Description de la glande lacrymale , ibid. - Effets de son engorgement, XXVII. 105 .- Canal de Servin, XXVII. 106. -Points lacrymaux, XXVII. 107. - Conduits lacrymaux, ibid. - Sac lacrymal , XXVII. 108 .- Gouttière lacrymale , XXVII. 109. - Canal lacrymal, XXVII. 110. - Caroncule lacrymale, ibid. - Augmentation des poils de ce corps, IV. 106. - Traitement , IV. 107. - Cancer , ibid. - Extirpation, ibid. - Os lacrymal, XXVII. 112. - Artère lacrymale, ibid .- Veine lacrymale, XXVII. 113. - Nerf lacrymal, ibid.

Calculs des voies lacrymales, III. 466. - Abcès, I. 12. -Fistules lacrymales, XV. 579.

LACTATE; XXVII. 113.

LACTATIÓN; considérations générales, XXVII. 113. -Epoque de la lactation, XXVII. 114. - Son importance. ibid. - Matériaux qui servent à la formation du lait, XXVII. 115. - Effets du sejour de cette liqueur dans les seins, XXVII. 116. - C'est un des meilleurs moyens pour guérir les maladies aigues des nouvelles accouchées . I. 500. Auteurs qui ont traité de la lactation , XXVII. 117.

LACTÉE; emploi de la diète lactée, ses effets sur l'économie animale, XXVII. 118. - Auteurs qui en ont traité, XXVII.

110. - Vaisseaux lactés, ibid.

LACTIFERE; description et usages des organes lactifères, XXVII. 120.

LACTIPHAGE: XXVII. 120.

LACTIQUE ; caractères et propriétés de cet acide, XXVII. 122. XLV. 169. - Son identité avec l'acide nancéique. XXVII. 121.

LACUNE; XXVII. 121.

LADANUM; V. 268, XXVII, 121.

LADRE, XXVII. 121.

LADRERIE, XXVII. 121.

LAGOPHTHALMIE; XXVII. 121. - Maladie que ce symptôme indique, XXVII. 122.

LAGOSTOME; XXVII. 122.

LAICHE; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XXVII. 121.

LAINE; XXVII. 123. - Usage médicinal de la laine, ibid, - Effets des vêtemens de laine, XXVII. 124.

LAIT; XXVII. 126. — Conjectures sur le mode de sécrétion de cette humeur, I. 334. XXX. 388. — Différentes considérations qui s'y rapportent, XXVII. 126. — Qualités physi-

ques et chimiques du lait , I. 335. XXVII. 127.

Du lait de vaclie, XXVII. — 127. Changemens qu'il éprouve quand on l'a abandonné a lui-même, ibid.; — quand on l'expose au feu, XXVII. 128.; — quand on le soumet à l'action des acides, XXVII. 129; — à celle de l'alcool, ibid.; — à celle des sels neutres, ibid.; — à celle des alcalis, ibid.; — à celle des principes végétaux, XXVII. 130; — à celle des principes végétaux, XXVII.

Garactères du sérum de lait, ou petit lait, ibid. — Changemens qu'il éprouve quand on l'a abandonné à lui-même, XXVII. 131; — quand on l'expose à l'action du feu,

ibid.

Caractères du sucre de lait, ibid.

Garactères de la matière caséeuse ou du caséum du lait, XXVII. 132. — Changemens qu'elle éprouve quand on l'a abandonnée à elle même, ibid.; — quand on l'a exposée à l'action du feu, ibid.; — à celle des acides, XXVII. 133; — à celles des alcalis, ibid.; — à celle des sels, ibid.

Caractères de la matière butyreuse du lait, ou du beurre,

VI. 6. XXVII. 133.

Des différentes espèces de lait comparées au lait de vache; XXVII. 134. — Lait de chèvre, ibid. — Cas où il convient aux enfans, I. 408.

Lait de brebis, XXVII. 134. — Lait de jument, ibid. — Lait d'ânesse, ibid. — C'est celui qui se rapproche le plus du lait de femme, I. 408. — Lait de femme, XXVII. 135.

Modifications que chaque espèce de lait éprouve suivant le genre de nourriture et l'état physique ou moral de la nour-

rice qui le fournit, XXVII. 136.

Qualités données au lait par les alimens végétaux, XXVII. 137; — par les alimens tirés du règne animal, *ibid.*; par l'état physique de l'individu qui le fournit, XXVII. 139.

Colostrum, ibid. — Ses caractères généraux à diverses époques, ibid.

ques, ima. Influence que les maladies exercent sur la sécrétion du lait,

XXVII. 141. — Lait bleu, ibid. Influence des affections morales sur la sécrétion du lait chez

Influence des affections morales sur la sécrétion du lait chez la femme, ibid.

Du lait entier considéré comme aliment, VI. 106. XXVII.

143.—Tous les laits ne conviennent paségalement aux estomacs délicats, ibid.—Lait de vache, XXVII. 143.—Scs effets, 1. 374. — Précautions quand on substitue le lait de vache à celui de femme pour les enfans, 1. 33. Des différentes parties du lait considérées comme alimens, XXVII. 147. — Sérum, ibid. — Lait de bearre, ibid. —

XXVII. 147. — Sérum, ibid. — Latt de Benrc, ibid. — Caséum, XXVII. 148. — Crême, ibid. — Fromage récent, ibid. — Fromage fermenté, XXVII. 149.

Propriétés médicinales du lait en général, XXVII. 150. — Son application à l'extérieur, XXVII. 152. — Son usage

à l'intérieur, XXVII. 153.

Emploi du petit-lait, ibid.; — du petit-lait de fromage, ibid.; — du petit-lait de beurre, ibid.; — du petit-lait de Hoffmann, ibid.; — du caséum, XXVII. 155; — de la crême, ibid.; — du sucre de lait, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées dans leurs usages

intérieurs, par rapport à la thérapeutique, ibid.

Lait des ruminans, XXVII. 156. — Lait de vache, ibid. — Lait de chèvre, ibid. — Lait de brebis, XXVII. 157. — Lait de femme, XXVI. 157. XXX. 405. — Lait d'ânesse, ibid. — Lait de jument, XXVII. 158. — Lait des carnivores, ibid.

Précautions à prendre quand on administre les différentes

espèces de lait à l'intérieur, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées comme boissons, seulement par rapport à la thérapeutique, XXVII. 160.

Lait pur, ibid. — Hydrogale, XXVII. 161: Du lait comme véhicule des médicamens, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées comme alimens

médicamenteux, XXVII. 162.

Distinctions essentielles à établir dans l'usage de la diète lactée, dans le traitement de la phthisie pulmonaire, XXVII. 165.

Auteurs qui ont écrit sur le lait, XXVII. 160.

Causes de la fièvre de lait, XXVII. 170. XXX. 272. — Ses phenomenes, XXVII. 171. — Manière dont on doit la considérer, conduite que doit tenir le médecin pendant son cours, XXVII. 175.

Ce qu'on entend par lait répandu, XXVII. 177. XXX. 288. — Les douleurs vagues connues sous ce nom sont

Taches de lait, XXVII. 170.

Végétaux qui fournissent du lait, ibid. — Lait des champignons laiteux. ibid. — Lait du palmier, ibid. — Lait de grenadille, ibid. — Lait des figuiers, ibid. — Lait des eupluchiacées, ibid. — Lait des liserons, XXVII. 180. — Lait des apocynées, ibid. — Lait des campanulacées,

TABLE I.

thid. - Lait des chicoracées, ibid. - Lait des cactus ibid. - Lait des papavéracées, ibid.

Différences qui existent entre les laits des végétaux, ibid. -Les plantes laiteuses sont plus fréquentes dans les pays chauds, XXV. 181. - Cause de la couleur laiteuse des sucs végétaux, ibid. - Propriétés communes aux laits

des vegétaux et à ceux des animaux, ibid, Du seul lait végétal qui puisse servir d'aliment, ses pro-

priétés, ses usages. Description de l'arbre qui le produit. XXVII. 182.

Préparations et usages du lait virginal, III, 80. - Inconvéniens de son emploi, XXVII. 183.

Manière de préparer le lait d'amandes , I. 420.

LAITEUX; VIII. 459. XXVII. 184.

LAITRON; XXX. 270 .- Description , propriétés et usages de

cette plante, XXVII. 184.

LATTUE; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, I, 378, XXVII. 185. - Le suc de laitue peut remplacer celui de toxicodendron. V. /20. - Laitue cultivée , ibid. - Laitue vireuse, XXVII. 188. - Laitue sauvage, XXVII. 100.

LALLATION; causes et moyens de remédier à cette affec-

tion , XXVII. 191.

LAMBEAU: XXVII. 101. Combien il importe, dans les opérations de chirurgie, de conserver des lambeaux faciles à réunir, XXVII. 191,-Règles générales à observer dans leur conservation, XXVII. 192.

Amputation à lambeaux dans la continuité des membres. XXVII. 104. - Historique et comparaison des divers procédés opératoires de l'amputation à lambeaux dans la

continuité des membres, ibid.

Amputation à lambeaux dans la contiguité des membres, XXVII. 207. - Amputation des doigts et des orteils, ibid. - Amputation partielle du pied, XXVII. 208. -Amputations dans les grandes articulations ginglymoïdales des membres, XXVII. 211. - Amputation dans l'articulation du poignet, ibid.

Amputation à lambeaux dans l'articulation coxo-fémorale. XXVII. 212. - Historique des divers procédés mis en

usage pour cette opération, ibid.

Amputation à lambeaux dans l'articulation scapulo-humérale, XXVII. 214. - Historique des procedes opératoires mis en usage pour cette opération, ibid. LAMBDOIDE; XXVII. 218.

LAMBITIF; definition, XXVII. 218.

LAMELLEUX; division du tissu cellulaire en lamelleux et adipeux, différences de ces deux parties , XXVII. 218.

LAMPIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

LAMPOURDE : description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 218. LAMPSANE; description, propriétés et usages de cette plante.

XXVII. 210.

LANCE DE MAURICEAU; description et usages de cet ins-

trument, XXVII. 220. LANCETTE; construction et usages de cet instrument, soins que son emploi exige, XXVII. 220. - Motifs qui ont fait bannir à peu près de la chirurgie la lancette à abcès, I. 7.

LAMINANT; definition, XXVII. 225.

LANGE; définition, XXVII. 225. - Manière la plus convenable de mettre l'enfant dans les langes, ibid.

LANGUE: description de cet organe, XXVII. 226. - Parties qui entrent dans sa composition, XXVII. 227 .- Muscles extrinsèques, ibid. - Muscles intrinsèques, ibid. -Artères, ibid. - Veines, ibid. - Nerfs, ibid. - Membrane

qui recouvre la langue, XXVII. 228. Irrégularités que cet organe offre dans son volume et sa

longueur, IV. 149. - Ses usages, XXVII, 228. - Signes qu'il fournit. ibid. - Son état chez l'homme en santé. ibid.

Aspect varié de la bouche, chez quelques individus, dans l'état de santé , XXVII. 220.

Considérations générales sur les signes fournis par la langue. XXVII. 230: - Manière d'examiner cet organe. XXVII. 231. - Manière de faire coordonner son état avec les

autres symptômes, XXVII. 152.

Enumération et exposition des principales altérations symntomatiques dont la langue est susceptible , XXVII. 233.-L'enduit, XXVII. 234. - La couleur, ibid. - L'humidité et la sécheresse, XXVII. 235 .- Le volume, XXVII. 236: - Le mouvement, XXVII. 237. - La consistance, XXVII. 238. - Les ulcérations, XXVII. 239.

Traitement que ces altérations réclament, IV. 523.

Les signes tirés de la langue, considérés principalement sons le rapport de son produit, XXVII. 240; - de sa couleur, XXVII. 241; - de sa sécheresse ou de son humidité, XXVII. 242; - de son volume, XXVII. 243; de ses mouvemens, ibid.

La langue considérée sous le rapport de la pathologie chirurgicale, XXVII. 244. - Ulcerations, ibid. - Volume

excessif, ibid. - Opération, XXVII. 246.

Cancer , XXVII. 251. - Amputation , ibid.

LANGUE DE CARPE, VIII. 379. LANGUE DE CERF, XXVII. 252.

LANGUE DE SERPENT, ibid.

LANGUE DE CHIEN, ibid.

LANGUEUR; XXVII. 252. — Maladies qui produisent la langueur, soins qu'elle réclame, ibid.

LANGUISSANT; XXVII. 253.

LAPIN; qualités de sa chair quand il est jeune, I. 364. — Ouand il est vieux, I. 367.

LAQUE; caractères physiques de cette gomme, XXVII. 253.—
Description des insectes auxquels on l'attribue, XXVII. 254.
— Ses propriétés, ses usages, XXVII. 255.

LARDACE; XXVII. 256. — Différentes acceptions données

à ce terme, ibid.

LARGE; XXVII. 257. — Os larges, ibid. — Muscles larges, ibid. — Description, connexions et usages des muscles trèslarges du dos, XXVII. 258. — Description, connexions et usages des ligamens larges de la matrice, XXVII. 250.

LARME; XXVII. 259. Sécrétion des larmes, et causes qui l'augmentent, ibid. — Usages de cette humeur, XXVII. 160. — Altérations dont elle est susceptible, ibid. — Son abondance est relative aux âges, sexes, tempéramens, etc., ibid.

LARME DE JOB; description, propriétés et usages de cette

plante, XXVII. 161.

LARMOIEMENT; ses causes, signes qu'il fournit dans les maladies, XXVII. 162.

LARVE; XXVII. 163. — Emploi de ce terme en médecine, ibid.

LARYNGÉ; XXVII. 264. — Parties du larynx, ibid. — Ses

maladies, ibid.

Des causes de la phthisie laryngée, XXVII. 267. — Description de cette affection, ibid. — Ses signes propres et ceux qui lui sont communs avec les autres phthisics, XXVII. 268. — Pronostic et traitement, XXVII. 270.

LARYNGIEN; XXVII. 272.

LARYNGOLÓGIE; XXVII. 272. LARYNGOTOMIE; procédé opératoire, III. 311. 314.

XXVII. 273.

LARYNX; 'description anatomique, XXVII. 273. — Cartilage cricoïde, XXVII. 274. — Cartilage thyroïde, XXVII. 275. — Cartilage des cornes, supérieures et inférieures, XXVII. 276. — Cartilage aryténoïde, ibid. — Cartilage épiglotte, XXVII. 277. — Ligamens, XXVII. 278. — Muscles, XXVII. 280. — Artères, XXVII. 282. — Veines, XXVII. 283. — Vaisseaux lymphatiques, ibid. — Nerfs, ibid. — Membrane, XXVII. 285.

Glande épiglottique, ibid. - Glandes aryténoïdes, ibid.

Fonctions du larvax, XXVII. 286.

Ses maladies inflammatoires, II. 125.— Résultats de l'autopsie cadavérique, *ibid.*— Complications, II. 126.— Pronostic, *ibid.*—Traitement, *ibid.*—Chancres, IV. 528.

LASCIF: XXVII. 280.

LASER; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, XXVII. 289.

Laser officinal, ibid. — Laser à feuilles larges, ibid.

LASSITUDE; XXVII. 290.

LATENT; XXVII. 291.

LATERAL; XXVII. 291. — Parties latérales du crâne, ibid. — Gouttière latérale, ibid. — Sions latéraux, ibid. — Muscle droit latéral de la tête, XXVII. 292. — Ligamens latéraux des articulations, ibid. — Douleur latérale, XXVII. 293. — Artères collatérales, ibid.

LATIPHROSINIE; causes et traitement, XXVII. 293.

LATHYRIS; XXVII. 203.

LATRINES; etymologie, XXVII. 294. XLIII. 310. — Construction des latrines, XXVII. 295. — Application du procédé de M. Darcet, XXVII. 298. — Latrines des hôpitaux, XXVII. 501.

Méphitisme des latrines et des fosses d'aisance, XXVII. 303. XXXII. 425. — Analyse des gaz qui s'en échappent, XXVII. 304. — Asphyxie produite par ces gaz, XXVII.

306.

Signes qui font reconnaître le méphitisme des latrines et des fosses d'aisance, XXVII, 507. — Procédés pour le faire cesser, *ibid.* — Secours à administrer dans les accidens causés par lui, XXVII. 308.

LAUDANUM; sa composition, XXVII. 309.

Laudanum liquide de Sydenham, XXVII. 510.

LAUREOLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 311.

LAURIER; caractères généraux, description, propriétés et usages des divers lauriers, XXVII. 313.

Laurier franc, XXVII. 314. – Sa célébrité dans l'antiquité, préjugés des anciens à son égard, usages qui en résultaient, son emploi dans la médecine, ibid.

Laurier casse, XXVII. 521. — Laurier benjoin, XXVII. 323. — Laurier cubèbe, XXVII. 324. — Laurier persea ou

avocatier, ibid. — Laurier à cupules, XXVII. 325. — Laurier alexandrin, ibid. — Laurier-cerise, ibid. — Observations sur les effets délétères du laurier-cerise, I. 429. XXVII. 328.

Laurier épineux, XXVII 336. — Laurier épurge, ibid. — Laurier au-lait, ibid. — Laurier putiet, ibid. — Laurierrose, ibid. — Expériences sur les propriétés médicales et délétères du laurier-rose, XXVII 338.

Laurier rose des Alpes, XXVII. 346.

Faux laurier rose, ibid.

Laurier thym, ibid. — Laurier de Trebysonde, XXVII.346.— Laurier tulipier, ibid.

LAURINEES; description générale des plantes de cette fa-

mille, XXVII. 347.

LAVANDE; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce nom, XXVII. 347.

Lavande aspic; ibid. - Lavande à feuilles larges, XXVII.

348. - Lavande stoechas , XXVII. 350.

LAXATIF; considérations générales, XXVII, 352.
Substances médicinales laxatives, JV. 342. XXVII. 553. —
Effets immédiats qu'elles produisent, IV. 342. XXVII.
354. — Action locale, ibid. — Action générale, XXVII.

356. Emploi therapeutique des lavemens laxatifs , XXVII. 357.

Parallèle entre les substances laxatives et les purgatives, XXVII. 360.

Composition chimique, ibid. — Dose, ibid. — Sijour dans l'estomac, ibid. — Action sur la surface intestinale, ibid. — Action générale sur le corps, ibid. — Emploi thérapeutique, ibid.

LAXITE; soins que réclame cet état, XXVII. 361.

LAZARET; definition, XXVII. 361. — Plan d'un lazaret, XXVII. 367. — Administration et réglement de la santé publique dans les ports de mer et les lazarets, XXVII. 369. LEGAL; définition de la médecine légale, XXVII. 378. —

Avantages que l'on retire de son exercice, XXVII. 378. —

Ses progrès, XXVII. 380.

Première époque, avant l'introduction du christianisme, ibid. — Deuxième époque, depuis l'établissement du christianisme jusqu'au deuxième siècle, XXVII.382. — Troisième époque, depuis le siècle de Charlemagne jusqu'à celui de Charles-Quint, XXVII.382. — Quatrième époque, depuis Charles-Quint jusqu'au seizième siècle, XXVII. 384. — Cinquième époque, du milieu du dix-septième siècle jusqu'à l'assemblée constituante en Frauce, XXVII. 386. - Sixième époque, depuis l'assemblée constituante jusqu'à nos jours, ibid.

Division de la médecine légale, XXVII. 387. - De la terre et de ses habitans dans les différens âges, XXVII. 388. - Des questions qui tiennent à la reproduction , ibid. -Des attentats volontaires ou involontaires à la vie on à la santé, ibid. - Des questions auxquelles donne lieu la la mort réelle ou apparente, XXVII. 389. - De l'hygiène publique, ou de la police de sante, ibid. - De la police médicale, ibid.

Des qualités physiques à désirer dans un médecin légiste, ibid. LEGITIME; XXVII. 391. - Enfans légitimes, ibid. - Coutumes, maximes, lois tant anciennes que modernes, en France sur la légitimité des enfans , XXVII. 392. -Quelques observations sur l'application des lois relatives

à la légitimité des enfans, XXVII. 395.

LEGUME; XXVII. 398. - Extension donnée à ce terme,

ibid. - Légumes dont on fait usage , XXVII. 309.

LEGUMINEUSES; caractères généraux et différens genrés de plantes de cette famille, leurs propriétés et leurs usages. XXVII. 402. - La fécule y est associée à un peu d'huile grasse, I. 349.

LEMNOS; caractères physiques, analyse chimique et usages de la terre de Lemnos , XXVII. 406.

LENITIF; XXVII. 408.

LENTICULAIRE; ganglion lenticulaire, XXVII. 408. -

Conteau lenticulaire, XXVII. 400.

LENTILLE; description, propriétés et usages de cette plante. XXVII. 410. - Pourquoi elle est tonique et échauffante. I. 353.

Description, proprietés et usages de la lentille d'eau. XXVII. 411. - Description de la lentille, instrument d'optique, ses usages, XXVII. 412.

Lentille, tache de rousseur, ibid.

LENTISQUE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 412. - Culture du lentisque, ibid. - Caractères physiques du mastic qu'il produit, XXVII. 414. - Propriétés et usages de ce mastic, XXVII. 415.

Du pistachier atlantique et de l'analogie de la résine qu'il

produit avec celle du lentisque, XXVII. 416. LEONTIASE; description, XXVII. 4:7.

LEPIDOSARCOME; définition, XXVII. 418.

LEPRE; considérations générales, XXVII. 418. - Faits relatifs à l'histoire générale des lèpres, XXVII. 425. - Phénomènes généraux qui caractérisent la marche de ces maladies , XXVII. 426.

Considérations sur le diagnostic des lèpres, et sur leurs ranports d'analogie avec quelques autres maladies cutanées XXVII. 430. - Considérations sur leur pronostic

XXVII. 432.

Causes organiques qui influent sur leur développement XXVII. 434. - Causes extérieures qu'on croit propres à en favoriser le développement , XXVII. 436. - Influence des causes morales sur leur production , XXVII. 440. -Résultats fournis par l'autopsie cadavérique . ibid.

Vues générales sur le traitement des lèpres , XXVII. 4/3. - Traitement interne, XXVII. 445. - Traitement ex-

terne . XXVII. 440.

Anteurs qui en ont traité. XXVII. 451.

LEPREUX; considérations générales sur l'origine, l'histoire de la lèpre, et des lois, fondations, etc. qu'elle a provoquées, XXVII. 451. - De la séquestration des lépreux, XXVII. 464.

Extension graduelle de la lèpre en Europe, XXVII. 471 .-Analogie de cette maladie et de la syphilis, XXVII. 472. - Des variétés de lèpres existantes en Europe, XXVII.

LEPROSERIE; XXVII. 484. XXX. 350.

LESION; définition, XXVII. 485. - Différence entre la lé-

sion et la maladie , II. 64.

Lésions organiques, II. 62. XXVII. 485. - Définition et connaissance des lésions organiques, XXVII. 486. - Elles sont toujours consécutives, II. 63. - Circonstances qui en favorisent la formation, XXVII. 491. - Causes de leur formation, XXVII. 497. - Classification de leurs causes, XXVII. 50T.

Nature des diverses lésions organiques, XXVII. 502. -Augmentation du tissu de l'organe, XXVII. 503. -Transformation des tissus, XXVII. 504. - Addition de

tissus non analogues, XXVII. 506.

Classification des lésions organiques, XXVII. 508. - Caracractères des lésions physiques, XXVII. 511. - Caractères des lésions dues à la diminution ou à l'absence de la nutrition, de l'exhalation, des sécrétions, ou à l'action augmentée des absorbans, XXVII. 513.

Lésions organiques produites par l'augmentation de nutrition, de l'exhalation, de la sécrétion, et consistant en des accroissemens des tissus existans, ou de la quantité des li-

quides, XXVII. 514.

Lésions dues à l'accroissement d'activité des organes nutritifs, exhalans, sécrétoires, et consistantes en métamorphoses des parties en d'autres analogues, XXVII. 516.

Dégénérescence des organes en des tissus qui n'ent pas d'analogues dans l'économie animale, XXVII: 520.

Corps étrangers à l'économie animale se trouvant accidentellement ou morbifiquement dans les tissus, XXVII. 523 Marche et terminaison des lésions organiques , XXVII. 526. - Utilité de leur étude et de leur connaissance, XXVII.

552.

Considérations générales, IL 62. 63. XXVII. 536. - Excitation, irritation on subversion active, et affaiblissement dans les propriétes vitales, XXVII. 537. - Ces lésions peuvent être primitives, 11.63.

Exaltation, XXVII. 531. - Diminution, XXVII. 543.

LETHALITÉ; XXVII. 545.

LETHARGIE; étymologie, XXVII. 546. - Définition , II. 3cg. - Généralités sur les maladies soporeuses , XXVII. 546. - Définition de la léthargie, XXVII. 547. - Ses causes, leur mode d'action, ibid. - Symptômes et marche de la maladie, XXVII. 549. - Sa terminaison, XXVII. 550. - Son traitement, XXVII. 551.

Cas de longue léthargie, simulant la mort, IV. 194.

LETHARGIOUE: XXVII. 552. LETHIFERE; XXVII. 552.

LETTRES; maladies des gens de lettres, XXVII. 552. Considérations générales sur l'influence des professions et

en particulier de l'étude des lettres sur la santé, ibid.

Troubles causés par la trop grande application à l'étude des lettres, dans les fonctions de l'économie, XXVII. 555 ; dans les fonctions de l'estomac, XXVII. 556; - dans le système nerveux, ibid. - Insomnie, XXVIL 556. -Apoplexie, ibid. - Obstruction des viscères abdominaux , XXVII. 558. - Troubles causés dans la respiration, XXVII. 559; - dans la transpiration, ibid.; dans la vue, XXVII. 561.

Maladies particulières aux anatomistes; XXVII. 502. aux chimistes , ibid .; - aux orateurs , prédicateurs , avo-

cats, etc., ibid.

Histoire de Grétry, XXVII. 563.

Regime propre aux gens de lettres, XXVII. 566. - Exercice, XXVII. 567. - Alimens, XXVII. 569 .- Boissons. XXVII. 572. - Habitation . XXVII. 574. - Usage des eaux minérales , XXVII. 575.

LEUCE; XXVIII. 1.

LEUCETHIOPIE; définition, XXVIII. 1. - Différens noms a imposer aux hommes atteints de cette affection , ibid. -Opinions diverses qu'ils ont fait naître, ibid. 55 = .

TABLE 1.

LEUCOME; definition, XXVIII. 2. — Description, ibid. — Traitement, XXVIII. 3.

LEUCOPHLEGMATIE; definition, XXVIII. 3. - Elle ne

diffère pas de l'anasarque, II. 32.

LEUCORRHÉE; definition, XXVIII. 3. — Synonymie, XXVIII. 4. — Formes diverses qu'elle affecte, XXVIII. 6. Division admise par les auteurs, XXVIII. 7. — Leucorrhée constitutionnelle, ibid.; — accidentelle, XXVIII. 9; — par métastase, ibid.; — par irritation locale, XXVIII. 10. — par ingestion de certaines substances, ibid.; — par irrégularité ou suppression de la menstruation, ibid.; — par affection morale, XXVIII. 11; — succédanée, XXVIII. 12; — syphilitique, XXVIII. 14; — critique, ibid.

Considérations sur les causes, la nature, le siège, le diagnostic, le pronostic, la marche, la terminaison et les complications de la leucorrhée, ibid. — Des causes et de

leur mode d'action, ibid.

Du siège, XXVIII. 17. — Du diagnostic, XXVIII. 18. — Affections qui compliquent la leucorrhée, XXVIII. 21. — Sa marche, XXVIII. 22. — Son. pronostic, XXVIII. 23. — Sa terminaison. XXVIII. 24.

25. - 33 terminaison, AA v 111. 24.

Qualités et propriétés du fluide l'eucorrhoïque, XXVIII. 26. Exposition sommaire des causes et des symptomes de la l'eucorrhée, XXVIII. 27. — Causes prédisposantes, thid. — Causes determinantes, XXVIII. 28. — Symptômes précurseurs, thid.

Invasion et marche de la maladie, XXVIII. 29. - Marche

aigue, ibid. - Marche chronique, ibid.

Différences des symptômes suivant les variétés de l'affection, XXVIII. 30. — Symptômes de la leucorrhée constitutionnelle, ibid.; — succédanée, XXVIII. 31; — accidentelle, ibid.; — syphilitique, ibid.; — critique, ibid.

Cas extraordinaire de leucorrhée, 1V. 230.

Traitement prophylactique, ibid.; — curatif, XXVIII. 53. De la leucorrhée aigue, ibid.; — chronique, XXVIII. 34. Médication tonique proprement dite, ibid. — Dérivatifs,

XXVIII. 36. - Moyens hygiéniques, XXVIII. 39. - Variations du traitement suivant la variété de l'affection, XXVIII. 40.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 41.

LEVAIN; definition, XXVIII. 42.—Levains morbifiques, ibid. LEVIER; definition, XXVIII. 42.—Choses à considérer dans le levier mis en action, XXVIII. 43.

Différentes espèces de leviers, ibid. — Levier du premier genre, ibid.; — du second genre, ibid.; — du troisième genre, XXVIII. 44. — Puissance et résistance, ibid. —

Force, ibid. - Vitesse, ibid. - Position la plus avantageuse à l'action de la puissance, ibid. - Force et action du levier, XXVIII. 46.

Du levier le plus commun dans l'économie animale.

XXVIII. 47.

On appelle aussi levier un instrument employé dans les fractures, et notamment dans celles du craue, XXVIII. 48; - dans l'évulsion des dents, VIII. 379; - et dans les accouchemens, XXVIII. 48.

Description de ce dernier, ibid. - Son histoire, XXVIII. 49. - Modification qu'on lui a fait subir, ibid. - Cas où on l'applique, 1. 68. 87. XXVIII. 54 .- Cas de l'enclavement.

XXVIII. 56.

Région de la tête où on doit l'appliquer, cas qui nécessitent cette application, XXVIII. 58.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au pubis, XXVIII. 60.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au sacrum, I. 68. 87. XXVIII. 61.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au côté gauche du bassin, ibid. Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur

le dos, l'occiput répond au côté droit du bassin, XXVIII. 62. Emploi du levier quand la face se présente, ibid.

Manière de l'appliquer quand le front répond au pubis, et

le menton au sacrum, XXVIII. 63. Manière de l'appliquer quand le front répond au sacrum.

et le menton au pubis, ibid. Manière de l'appliquer quand le front répond au côté gauche

du bassin, et le menton au côté droit, ibid. Manière de l'appliquer quand le front répond au côté droit

du bassin, et le menton au côté gauche, ibid. LEVIGATION; definition, XXVIII. 64.

LEVRES; XXVIII. 64. - Leur organisation, XXVIII. 65. - Leurs mouvemens et fonctions, XXVIII. 67 .- Variations qu'elles offrent dans leur forme, IV. 140. - Inductions physiognomoniques qu'elles fournissent, XXVIII. 60. - In-

ductions semeiotiques, XXVIII. 70.

Maladies qu'elles éprouvent , XXVIII. 73. - Imperforation, XXIV. 142. - Plaies, XXVIII. 73. - Brulures, ibid .-Tumeurs, ibid. - Ulcérations, ibid. - Pustules, XXVIII. 74. - Dartres, ibid. - Ulcères syphilitiques, IV. 522. -Cancer, XXVIII. 74.

Variétés du cancer, XXVIII. 75. - Son diagnostic, XXVIII. 76. - Son pronostic, ibid. - Son traitement, XXVIII.

77. - Ses récidives, XXVIII. 81.

444

Organisation des grandes lèvres, ibid. - Leurs maladies. XXVIII. 82. - Ulcères et excroissances, ibid. - Plaies ibid. - Abcès, loupes, fistules, hémorragies, XXVIII. 83. - Adhérence ou imperforation vaginale, ibid .- Prolongement excessif, XXVIII. 84.

Tablier des Hottentotes, XXVIII. 85.

Organisation des petites lèvres (nymphes), ibid. - Leur développement excessif, XXVIII. 86.

LEVURE; XXVIII. 86. - Résultats de son analyse, III. 113. - Sa manière d'agir sur l'économie animale, III, 118 .-

Ses usages et ses propriétés, XXVIII. 86.

LEZARD; XXVIII. 86. - Histoire et description du crocodile, diverses opinions et usages qui lui sont relatifs, XXVIII. 88. - La dragone, XXVIII. 89. - Les basilics, ibid. - Les igouanes ; XXVIII. 90.

Les caméléons, ibid. - Préjugés populaires sur ces ani-

maux, ibid.

Les geckos, XXVIII. 02. - Les stellions, XXVIII. 03. l'anolis sputator, ibid. - Les scinques . XXVIII. 04. -Les chalcides, ibid.

Les lézards, XXVIII. 95. - Préjugés sur ces animaux , ibid. - Leur emploi en médecine, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 100.

LIBANOTIS; description et propriétés des plantes de ce nom, XXVIII. 101.

LIBERTÉ INDIVIDUELLE; modifications que l'état morbide chez les malades et l'état légal du médecin apportent à leur liberté individuelle, XXVIII. 101.

Pouvoir ou autorité du malade sur le médecin, XXVIII. 102. - Autorité du médecin sur le malade, ibid.

Nécessité d'un titre légal, XXVIII. 103.

Médecin appelé par le malade, ibid.; - par un père pour ses enfans, ibid.; - par une famille pour son chet, ibid.; - par l'autorité pour des recherches , XXVIII. 104; dans les hôpitaux, ibid.

Le médecin a-t-il le droit de soumettre un malade, sans son aveu, au traitement que réclame l'état de maladie dans

lequel il se trouve? ibid.

Modifications que peut subir la liberté individuelle du malade relativement à son médecin, ibid.

De l'enfance et de la vieillesse, ibid.

Maladies qui pervertissent les facultés intellectuelles, XXVIII. 105. - Etat de somnambulisme, XXVIII. 106. - Maladies éminemment et promptement mortelles , maladics qui peuvent se communiquer, ibid.

Inconvéniens de l'emploi de la violence envers les malades. ibid. Position des malades par rapport à la société, XXVIII. 107.

Hôpitaux, ibid. Quelles sont les limites du droit que possède le médecin de soumettre l'homme vivant à ses expériences? XXVIII. 108. - Expériences entreprises dans l'intérêt seul des malades, ibid.

Maladies regardées comme incurables, XXVIII. 100.

Expériences entreprises dans l'intérêt seul de la science. ibid. - Expériences tentées sur des criminels dans l'intérêt de la science, XXVIII. 110. - Expériences de simple curiosité, ibid.

Le médecin a-t-il toujours le droit de taire au malade l'issue fatale de sa maladie, et celui de l'abuser sur la nature de cette maladie, ou sur les effets des remèdes qu'il em-

ploie? ibid.

LIBÉRTINAGE; de la corruption de l'espèce humaine relativement à celle des autres espèces d'animaux, XXVIII. 112. Causes de la lubricité ou de la lasciveté parmi les animanx,

comparés à l'homme, XXVIII. 114. - Les espèces nautiques, ibid. - Les hermaphrodites, XXVIII. 115. - Les insectes, ibid. - Les mollusques androgynes , XXVIII. 116. - Les reptiles, XXVIII. 117. - Les animaux à sang chaud, ibid. - Les oiseaux, ibid. - Les mammifères, XXVIII. 118. - L'homme, ibid.

Considérations sur la sensibilité morale et physique de l'homme , ibid.; -sur sa nudité, XXVIII. 119; -sur son régime de vie, ibid. ; - sur le rapprochement des sexes,

ibid .; - sur la station droite, ibid.

Exemples historiques du libertinage et de ses effets chez d'anciennes nations d'Asie et d'Afrique, XXVIII. 120.

Histoire du peuple hébreu, ibid.; - des Arabes, XXVIII. 121; -des Egyptieus, ibid.; - des Orientaux, XXVIII. 122; -des Phéniciens, ibid .; - des Babylomens, XXVIII.

Du libertinage et de ses diverses formes chez les Grecs et

les Romains de l'antiquité, XXVIII. 124.

De la revolution dans les mœurs introduite par le christianisme, et des mœurs chez les peuples idolâtres, XXVIII.

Du libertinage et de ses influences parmi les nations mo-

dernes d'Europe, XXVIII. 137.

Considérations sur les causes des révolutions, XXVIII. 141; - sur les causes productrices du libertinage et sur ses resultats relativement à la vie et à la santé humaines , XXVIII. 142. - Climat , ibid. - Forme du gouvernement, ibid. - Inégalité des fortunes, XXVIII. 143. -Commerce, ibid. - Age, XXVIII. 145. - Développement du système nerveux, XXVIII. 146. - Dépravation de l'enfance, XXVIII. 148. - Onanisme, ibid.

Si le libertinage seul a pu produire la maladie vénérienne et les autres suites de la débauche, XXVIII. 149.

LIBIDINEUX; XXVIII. 155.

LICHEN; description et propriétés des diverses espèces de

lichen , XXVIII. 155,

Description du lichen d'Islande, XXVIII. 157. - Diverses préparations du lichen d'Islande, et résultats de son analyse chimique, XXVIII. 157. - Maladies dans lesquelles on l'emploie , XXVIII. 160.

Description, propriétés et usages du lichen pulmonaire, XXVIII. 161.

Description, propriétés et usages du lichen entonnoir, XXVIII. 162. Description, propriétés et usages du lichen aphtheux, ibid.

Description, propriétés et usages du lichen des chiens, XXV. 163.

Description, propriétés et usages du lichen pariétal, ibid. Description, propriétés et usages du lichen de l'usnée, ibid. Description, propriétés et usages du lichen saxatile, XXVIII.

164. Auteurs qui en ont traité, ibid.

LIE; XXVIII. 165. - Lie de vin, ibid. - Son analyse, ibid. - Son emploi , ibid.

Usages de la lie de l'huile d'olive, XXVIII. 166.

LIEGE; description, propriétés, analyse chimique et usages, XXVIII. 167:

LIEN ; qualités que doivent réunir les liens , XXVIII. 169. LIENTERIE; definition, XXVIII. 170. - Causes de cette maladie, ibid. - Variétés qu'elle présente, XXVIII. 170. Sa durée , XXVIII. 171. - Ses prodromes , ibid. - Son

diagnostic, XXVIII. 172. - Son pronostic, XXVIII. 173. - Convalescence, ibid. - Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 174.

LIERRE; description de cette plante, XXVIII. 174 - Etymologie de son nom, XXVIII. 175. - Coutumes et préjugés des anciens à son sujet, ibid. - Ses propriétés, ses usages médicinaux, XXVIII. 1:6.

Caractères de la gomme de lierre ou hédérie, XXVIII. 177. - Description , propriétés et usages du lierre terrestre ,

LIEVRE; qualités de sa chair, L 367.

LIGAMENT: considérations physiologiques , XXVIII, 170. LIGAMENTEUX; XXVIII. 180.

LIGATURE; definition, XX, 382. XXVIII. 180. Histoire de l'usage de la ligature dans les hémorragies et les

anévrysmes; son antiquité; divers procédés mis en usage pour la pratiquer jusqu'à nos jours, XXVIII. 180.-Par qui cette operation a été inventée, I. 483.

Des deux méthodes de pratiquer la ligature qui sont actuellement on usage . XXVIII. 194.

Quelques considérations physiologiques sur la structure des artères, leurs propriétés, la formation du caillot, et le mécanisme de son action, ibid.

Aplatissement de l'artère, XXVIII. 190.

De la ligature circulaire, XXVIII. 200.

Mode le plus convenable d'appliquer la ligature à une artère, II. 100, XXVIII. 202. - Précautions qu'on doit prendre à cet égard , II. 102.

Methode de Scarpa, II. 103. XXVIII. 207; - de Desault,

II. 104; - de Dubois, II. 104.-105.

Ligature des artères carotides interne et primitive, XXVIII. 208; - des artères iliaques externe et primitive, ibid. : - de l'aorte ventrale, XXXIII. 210.

Manière de faire la ligature médiate ou immédiate, XXVIII.

Ligature du cordon ombilical , XXVIII. 222. - Origine de l'usage de couper et lier le cordon ombilical; procedes employés par l'homme civilisé et par quelques peuplades sanvages , XXVIII. 223.

On a contesté l'utilité de la ligature de ce cordon , XXVIII. 224. - Raisons qui militent en sa faveur , XXVIII. 225.

Epoque à laquelle on doit faire la section et la ligature du cordon, XXVIII. 229. - Précautions à prendre avant de la pratiquer . XXVIII. 234. - Manière d'y procéder . XXVIII. 236.

Est-il nécessaire de pratiquer une double ligature dans le cas de grossesse multiple ou composée, XXVIII, 238.

Cas où la ligature n'est pas possible, XXVIII. 240. - Application d'un petit appareil autour du ventre de l'enfant. ibid. - Chute du cordon ombilical, XXVIII. 241,

Auteurs qui en ont traité , XXVIII. 244.

De la manière d'appliquer la ligature dans la saignée du bras, XXVIII. 245; - dans celle du pied, ibid.; - dans celle de la jugulaire, ibid.

Ligature des plaies envenimées, ibid.

Ligature des membres , XXVIII. 246 ; - dans le cas d'amputation, ibid.; - dans le cas d'épilepsie, ibid.; - dans le cas 448

d'hémorragie, ibid.; - dans le cas de sièvre intermittente. ibid.

La ligature considérée comme moyen de section, ou comme remplacant l'instrument tranchant dans les fistules. XXVIII. 248; - dans les polypes, ibid.; - dans l'extirpation des glandes, ibid.; - dans l'ablation des tumeurs hémorroïdales, ibid.

Substances employées à la confection des ligatures, XXVIII. 240.

Ligature des hernies ombilicales chez les enfans, ibid.

LIGNE : description anatomique de la ligne blanche, XXVIII. 249. - Ses usages , ibid. - Sa rupture , XXVIII. 250.

Description anatomique de la ligne apre . ibid.

Lignes des os , XXVIII. 251 .- Ligne médiane, ibid. - Lignes de la main, XXVIII. 252.

LIGNEUX; XXVIII. 252. LIGNINE; XLV. 186.

LIGNITES; XLV. 186.

LILAS; description du lilas commun, XXVIII. 253; - du lilas de Perse, XXVIII. 154. - Propriétés et usages des lilas . ibid. LILIACEES : description des plantes de cette famille, XXVIII.

254.

Propriétés et usages des liliacées, XXVIII. 255.; - des asphodéliées, ibid.; - des broméliées, XXVIII. 256.

LILIUM DE PARACELSE; XXVIII. 257. - Sa composition, ses usages, XXVIII. 258.

LIMACE; description, propriétés et usages de cet animal, XXVIII. 250.

LIMACON : description , propriétés et usages de cet animal ,

XXVIII. 260. - Auteurs qui en ont traité, ibid. - Cet animal absorbe l'azote dans sa respiration, L. 250. - Il épuise l'air de tout son-oxygène avant que d'être asphyxié, I. 251. - Considéré comme aliment, I. 372. - Description du limacon de l'oreille, XXII. 03. XXXVIII. 19.

LIMANCHIE; definition, XXVIII. 160.

LIME; emploide cet instrument dans l'art du dentiste, XXVIII. 160. - En pharmacie, ibid.

LIMOCTONIE; definition, XXVIII, 160.

LIMON; description de l'arbre qui donne ce fruit, XXVIII. 160. - Propriétés et usages du limon, L. 386. XXVIII. 264. LIMONADE; meilleure manière de préparer cette boisson,

I. 128. XXVIII. 264 - On peut la faire avec le fruit de l'ananas, II. 31; - ou avec l'acide tartarique, I. 138 .-

. Mauière de la rendre tonique, I. 128.

Diverses manières d'obtenir le suc de citron, XXVIII. 265. Divers sucs de fruits dont on se sert pour préparer la limonade, XXVIII. 267.

Limonade minérale, XXVIII. 267.

Emploi médicinal de la limonade, XXVIII. 268.

LIMONEUX; definition, XXVIII. 260. LIMPIDE; XXVIII. 269.

LIN; description du lin commun ou lin usuel, lin de jardin cultivé, XXVIII. 270.

Usages des tissus de lin, XXVIII. 271.

Du papier et de ses usages, XXVIII. 272.

Usages alimentaires de la graine de lin, ibid. - Usages topiques , XXXIII. 273; - en boisson , ibid.

Description, propriétés et usages du lin purgatif, XXVIII.

Auteurs qui en ont parlé, XXVIII. 275.

LINAIRE; description, propriétés et usages de cette plante. XXVIII. 275. Onguent linaire, XXVIII. 276.

LINEAMENT; XXVIII. 277.

LINGE; apercu historique sur l'usage du linge, XXVIII. 277. Du linge considéré sous le rapport de l'hygiène, XXVIII. 279. - Diverses substances qui servent à la confection du linge, ibid. - Chemises, ibid.

Propreté du linge, XXVIII. 280. - Manière de le blanchir.

XXVIII. 281.

Considérations sur le linge dans le service militaire, ibid. Sur l'usage de ne pas changer de linge les femmes en couche, ibid.

Emploi du linge en chirurgie, XXVIII. 282.

LINGUAL; XXVIII. 282. - Artere linguale, ibid. - Nerf lingual , XXVIII. 283. - Glande sublinguale , ibid.

LINIMENT; définition, XXVIII. 283.

Emploi des linimens , XXVIII. 284. - Leur action , ibid. - Parties du corps sur lesquelles on les applique, ibidi - Leur composition , XXVIII. 285.

Diverses espèces de linimens, ibid. - Liniment anodin, ibid.; - tonique, ibid.; - irritant, I. 467. XXVIII. 265;

- mixte, XXVIII. 280. Manière d'employer les linimens , XXVIII. 288. - Manière

de les couserver, ibid.

LINNÉE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVIII. 280. LIPA; définition, XXVIII. 290.

LIPAROCELE; definition, XXIII. 200.

LIPOME; definition, XXVIII. 290, XXIX. 81.

LIPOPSYCHIE: définition, XX-VIII. 200.

LIPOTHYMIE; différences entre elle et la syncope, XXVIII. 291. — Son siége, ibid. — Constitue-t-elle une maladie essentielle, XXVIII. 292. — Diverses théories établies à sou saiet, ibid. — Caracteres qui la distinguent, XXVIII. 293.

Ses causes, ibid. — Prédisposition naturelle, ibid. Causes qui résident dans les agens extérieurs, XXVIII. 295,

— dans les excrétions, XXVIII. 296; — dans les passions, ibid.; — dans la douleur physique, XXVIII. 298; — dans le cœur lui-même, XXVIII. 299; — dans différentes affections morbides, XXVIII. 301.

Préludes de la lipothymie, XXVIII. 305. — Diagnostic, XXVIII. 306. — Pronostic, XXVIII. 308. — Traite-

ment, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 300.

LIPPITUDE; définition, description et causes, XXVIII. 310.

LIPYRIE; definition, XXVIII. 310.

LIQUEFACTION; des sels non liquéfiables et des sels liquéfiables, XXVIII. 311. — Altération des sels par la liquéfaction, ibid. — Usages de cette opération, ibid.

LIQUEUR. Liqueur des cailloux; ce que c'est, XXVIII. 312.
—Son mode de confection et ses usages, ibid.

Manière de préparer la liqueur de corne de cerf succinée, XXVIII. 313. — Ses usages médicinaux, ibid.

Mode de préparation de la liqueur fumante de Boyle, ibid.
— Ses caractères, XXVIII. 314.—Phénomènes que présente sa préparation, ibid. — Ses usages, ibid.

Préparation de la liqueur fumante ou esprit fumant de Li-

bavius , XXVIII. 315. - Ses usages , ibid.

Préparation de la liqueur minérale anodine d'Hoffmann, ibid. — Préparation et usages de la liqueur probatoire de

Wittemberg, XXVIII. 316.

Les liqueurs de table considérées sous le point de vue médical, XXVIII. 318. — Individus qui peuvent en faire usage, ibid. — Individus qui doivent s'en abstenir, ibid.

Action des liqueurs alcooliques prises à jeun, XXVIII. 319.

— De l'eau-de-vie, XXVIII. 320. — Du rum, ibid. —

Temps opportun pour boire les liqueurs de table, ibid. — Leur fabrication, XXVIII. 521. — Choix à faire entre elles, ibid. — Quantité qu'on peut se permettre d'en boire, XXVIII. 322.

Liqueur de Van Swieten, ibid.

LIQUIDAMBAR; description et propriéés du liquidambar de Copalu , XX VIII. 322. — Propriéés et usages du baunc de Copalu, *ibid.* — Description du liquidambar oriental, XXVIII. 324.

LIS; description, ibid. — Propriétés délétères du lis blanc, XXVIII.324. — Propriétés et usages de sou oignon, XXVIII. 326.

LISERON; description et propriétés des plantes de ce genre,

XXVIII. 327.

Du grand liseron ou liseron des haies, ibid. — Du peti liseron ou liseron des champs, XXVIII. 328. — Du liseron à feuille de guimauve, ibid. — Des graines de liseron de la Chine, XXVIII. 320. — Du liseron pied-dechèvre, XXVIII. 330. — Du bois de Rhodes ou liseron ligneux des Ganaries, ibid.

LISIERES; leur usage, XXVIII. 330.

LITS; leur usage, XXVIII. 331. — Leur composition, XXVIII. 332.

Emplacement des lits chez les particuliers, dans les hopitaux et les vaisseaux, XXVIII. 333.

Lit du premier âge . XXVIII. 334.

Moment de se mettre au ît, *ibid.* — Durée du séjour dans le lit, *ibid.* — Usage de le bassiner, XXVIII. 335. — Changement de lit, *ibid.*

Influence du lit sur l'homme, ibid.

Lit des malades, XXVIII. 336. — Lits qui conviennent aux malades affectés de maladies éruptives, ibid.; — d'inflammations aiguës, ibid.; — d'affections de poitrine, XXVIII. 337; — d'infirmités, ibid. — Lit pour le travail de l'accouchement, ibid.

Lits médicinaux , XXVIII 338.

Lit mécanique pour les maladies chirurgicales, ibid.

Considerations sur le trop long séjour au lit dans certaines affections morbides . XXVIII. 330.

Quelques réflexions sur la forme et la matière des lits d'hô-

pitaux, ibid.

Lit de misère; XXVIII. 341. — De la meilleure situation à donner à la femme en couche dans le dernier moment du travail. bitd.

LITHAGOGUE; definition, XXVIII. 342.

LITHARGE; mode de préparation de cette substance, XXVIII. 342. — Qualités de la meilleure litharge, ibid. — Ses caractères, ses propriétés, son emploi en médecine et dans les arts, XXVIII. 343.

LITHIASIQUE; definition, XXVIII. 344. LITHIATE; definition, XXVIII. 344. LITHIQUE; definition, XXVIII. 344.

LITHONTRIPTIQUE; aperçu des recherches qui ont été faites pour arriver à la découverte d'un lithontriptique, XXVIII. 344.

452 Mécanisme de la formation des calculs urinaires, XXVIII. 345 - Divers genres et espèces de calculs urinaires XXVIII. 346. - Circonstances qui peuvent s'opposer à l'action des lithontriptiques, XXVIII. 3/17.

Lithontriptiques qu'on administre par la bouche, ibid. -Injections lithontriptiques dans la vessie, XXVIII. 340.

Il n'y a pas de lithontriptiques proprement dits, Ill. 470. LITHOPEDE; definition, XXVIII, 351.

LITHOPHAGE: XXVIII. 353.

LITHOTOME; definition, XXVIII, 353.

LITHOTOMIE; definition, XXVIII. 354.

Considérations générales sur les causes et la formation des calculs urinaires, ibid, - Des gens qui sont les plus exposés à cette affection, XXVIII. 355. - Influence du régime sur la formation des calculs urinaires, ibid. -Influence du sexe, XXVIII. 357.

Les affections calculeuses sont-elles héréditaires . ibid.

Recherches faites sur les circonstances dans lesquelles se développent les calculs urinaires, XXVIII. 558. - Causes qui en provoquent spécialement la formation, XXVIII. 359. - Accidens causés par leur présence dans les reins, XXVIII. 361; - dans les ureteres, XXVIII. 362.

Différences que présentent les pierres de la vessie, XXVIII. 363; - sous le rapport du nombre, XXVIII, 364; du volume, ibid.; - de la figure, XXVIII. 365; - de la couleur, ibid. : - de la pesanteur, ibid. : - de la composition chimique, ibid.; - de la consistance, XXVIII. 366; - de la structure, ibid.; - de la situation, ibid.

Accidens que produit leur présence dans la vessie, XXVIII. -370.

Du cathétérisme et des signes qu'il peut procurer ; XXVIII.

Traitement, XXVIII. 377. - Moment de l'opération, XXVIII. 379. - Ages les plus favorables pour l'entreprendre, XXVIII. 380. - Disposition anatomique des parties qu'on intéresse en la pratiquant , ibid.

Différentes méthodes pour la mettre à exécution , XXVIII. 384. - Incision des parties extérieures et de la vessie chez

l'homme, XXVIII. 385.

Description du petit appareil, ibid. - Description du grand appareil, XXVIII. 389 .- Methode lateralisée, XXVIII. 305 .- Méthode latérale, XXVIII. 412. - Taille sous-pubienne ou hypogastrique, XXVIII. 416. - Taille par le rectum ou postérieure, XXVIII. 422.

Comparaison et appréciation des différentes méthodes de

tailler, XXVIII. 424.

Incision des parties extérieures et de la vessie chez la femme, XXVIII. 428. - Methode laterale, XXVIII. 430. - Methode de pratiquer la lithotomie, chez les femmes, en ouvrant l'urètre, XXVIII. 431.

Taille sus-pubienne, XXVIII. 436. - Taille par le vagin.

ibid.

Extraction du calcul, XXVIII. 438. - Pansement et trai-

tement après l'opération, XXVIII. 357.

Accidens qui peuvent survenir pendant ou immédiatement après l'opération de la lithotomie , XXVIII. 460. - Syncope, ibid. - Douleur, XXVIII. 461. - Hémorragie, ibid. -- Ouverture du rectum, XXVIII. 464.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 466.

LITHOTOMISTE: XXVIII. 472.

LITTERATURE MEDICALE; XXVIII. 474. - Hippocrate, ses œuvres, XXVIII. 475. — Galien, XXVIII, 477. — Arétée, XXVIII. 478. — Celse, XXVIII. 479. — Soranus d'Ephèse , Cœlius Aurélianus , ibid .- Alexandre de Tralles , · XXVIII. 480. - Ecrits des Arabes, XXVIII. 481. - Baillou , XXVIII. 482. - Sydenham , ibid. - Baglivi , XXVIII. 453. - Stahl, ibid. - Frédéric Hoffmann, XXVIII. 484. Bonet, Morgagni, XXVIII. 485. - Bocrhaave, ibid. -Ecoles modernes, ibid.

LIVÊCHE ou ache des montagnes; description, propriétés

et usages de cette plante, XXVIII. 488. 1.

LIVRES de médecine ; de leur lecture par les gens du monde, XXVIII. 489. - Est-elle dangereuse pour celui qui en fait usage dans l'état de santé ? XXVIII. 490. - Celui qui les lit pourra-t-il toujours distinguer chez les autres hommes l'état sain et l'état malade? XXVIII. 492. - Le vulgaire peut-il tirer, dans tous les cas, un parti avantageux de la lecture des livres qui traitent de l'hygiène ? XXVIII. 403. - La lecture des livres de l'art peut-elle faire perdre au malade la confiance fondée qu'il a dans les avis que lui donne son médecin? XXVIII. 496. - Quel est le parti que le vulgaire tire de la lecture des livres de l'art, quand il s'agit de reconnaître une maladie, et quand il entreprend de la traiter? XXVIII. 497. - Quel est le parti qu'un homme du monde peut tirer de la lecture des livres de l'art, quand il est atteint d'une maladie incurable et mortelle? XXVIII. 506.

LIXIVATION; définition, XXVIII. 509. - Divers remèdes

à suivre dans cette opération , XXVIII. 510. LOBAIRE; definition, XXVIII. 511.

LOBE; définition, XXVIII. 511.

LOBELIE; description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, III. 523. XXVIII. 511.

454 LOBULE; definition, XXVIII, 514.

LOCAL; phénomènes des maladies et des médicamens locaux, XXVIII, 515. - Mal purement local, ibid. - Mal local s'étendant par suite à toute l'économie, XXVIII. 516. - Mal local produit par une affection générale, XXVIII.

517. - Maladies locales impalpables, ibid. Effets des médicamens locaux, ibid.

LOCHIE; définition, XXVIII. 57. - Premiers phénomènes que présentent les lochies, XXVIII. 518.

Lochies sanguines, XXVIII. 519 .- Lochies séreuses, XXVIII.

520. - Lochies blanches, laiteuses ou puriformes, ibid.

Quantité et durée de cet écoulement ; XXVIII. 527. - Régime que doivent observer les femmes pendant l'écoulement des lochies, XXXVIII. 525. - Différens degrés d'altération qu'elles peuvent présenter, XXVIII. 527.

Accidens relatifs a leur excrétion , XXVIII. 529. - Lochies trop abondantes , ibid. - Leur traitement , XXVIII, 534. - Diminution des lochies , XXVIII, 536. - Leur rétention, XXVIII. 537. - Leur suppression, XXVIII. 538.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 547.

LOCOMOTEUR; definition, XXVIII. 547.

LOCOMOTION; la locomotion considérée sous le rapport physiologique, XXVIII. 548.

Connexions entre elle et les autres fonctions de l'économie, XXVIII. 540; - avec les fonctions intellectuelles, ibid.; - avec le sommeil, XXVIII. 550; - avec la parole, la digestion, la respiration, etc., ibid.

Division de la locomotion, XXVIII. 551. - Locomotion

générale, XXVIII. 552.

Organe de la locomotion, ibid. - Organes excitans ou déterminans, XXVIII. 553. - Organes agissans, ibid. -Organes de translation de l'action, ibid - Organes concentrant ou augmentant l'action musculaire, ibid. -

Organes qui dirigent l'action, XXVIII. 554. - Organes qui obéissent à l'action , ibid. - Organes qui multiplient les mouvemens, ibid. - Organes qui déterminent les contractions des parties , ibid: - Organes qui facilitent les mouvemens , XXVIII. 555.

Table synoptique de l'appareil locomoteur, ibid.

Sources ou conditions élémentaires de la locomotion, XXVIII. 556, - Force motrice, ibid, - Leviers, ibid. - Contraction musculaire , ibid. - Durée de la contraction, ibid. - Masse, XXVIII. 558. - Vitesse, ibid. -Energie , XXVIII. 55q. - Force réelle et apparente des muscles dans la contraction . XXVIII. 560.

Phénomènes ou résultats généraux de la locomotion,

XXVIII. 565. - Attitude immobile ou station, ibid. -Marche ou progression, XXVIII. 567. - Saut, XXVIII. 568 .- Course, XXVIII. 569 .- Nager ou natation . ibid. -Vol. XXVIII. 570.

Efforts, XXVIII. 572. - Division des efforts, XXVIII. 573. - Traction , ibid. - Répulsion , XXVIII. 574.

La locomotion envisagée sous le rapport pathologique. XXVIII. 579. - Maladies qui la gênent, la ralentissent ou la diminuent, XXVIII. 577. - Maladies qui l'anéantissent , ibid. - Maladies qui l'exaltent , XXVIII. 578.

LOGEMENT; XXVIII. 578.

LOGIQUE; usage et abus de cette science dans les ouvrages anciens et modernes de médecine, XXVIII. 578.

LOMBÁGO; XXVIII. 584.

LOMBAIRE; artères lombaires, XXVIII. 584. - Veines lombaires, XXVIII. 585. - Nerfs lombaires; ibid. LOMBES; leur description anatomique, XXVIII., 585.

Affections pathologiques de cette région, XXVIII. 586. LOMBO-ABDOMINAL; description, connexions et usages de ce muscle, XXVIII. 586.

LOMBO COSTAL; XXVIII. 587. KOMBO-HUMÉRAL; XXVIII. 587.

LOMBO-ILIAQUE; III. 30.

LOMBRIC; description et usages de cet animal, XXVIII, 588. LOMBRICOIDE; description de cet animal, XXVIII, 580. LONG; généralités anatomiques et physiologiques sur les os

longs, XXIX. 1; - sur les muscles longs, XXIX. 2. Description, connexions et usages des muscles longs du cou,

Description, connexions et usages du muscle long-dorsal,

XXIX. 4.

Description, connexions et usages du muscle long-fléchisseur-digital superficiel, XXIX. 5.

Description, connexions et usages du muscle long-fléchisseur du pouce, XXIX. 6.

Description, connexions et usages des muscles long-extenseurs des doigts, ibid.

Muscle long-abducteur du pouce, ibid. - Muscle long-

extenseur du pouce, XXIX.7 .- Muscle long sur nateur, ibid. - Muscle long-extenseur des orteils , ibid. - Muscle long-fléchisseur des orteils, ibid. - Muscle long-fléchisseur du gros orteil , XXIX. 8. - Muscle long-péronier , ibid.

LONGEVITÉ; considérations générales sur la longévité, XXIX. 8. XXXI. 27. - Durée de la vie; ses causes, ibid.; - dans les végétaux vasculaires, ibid.; - dans les plantes monocotyledones, ibid. ; - dans les dicotyledones, XIX. 11.

Corollaires, XXIX. 13.

Durée de la vie des animaux, ibid.; - de celle des zoophytes, XXIX. 14; - de celle des vers, ibid.; - de celle des insectes, XXIX. 15; - de celle des crustacés, XXIX. 16; - de celle des mollusques, ibid.; - de celle des animaux vertébrés, ibid.; - de celle des poissons, ibid.; - de celle des reptiles, XXIX. 18; - de celle des oiseaux . ibid.; - de celle des mammiferes, XXIX. 21;de celle des cétacés et des mammiferes aquatiques , ibid.; - de celle des mammifères terrestres, ibid.; - de celle des solipèdes, ibid.; - de celle des ruminans, XXIX. 22; - de celle des onguiculés, XXIX. 23; - de celle

des rongeurs, ibid. ; - de celle des carnivores, ibid. Comparaison de la longévité des animaux et des végétaux

avec celle de l'homme, XXIX. 24. Accroissement en proportion de l'étendue de la vie, ibid. - en raison de la texture, ibid.

La reproduction est contraire à la longévité, ibid.

L'égalité, l'uniformité d'existence lui est favorable, ibid.; ainsi que le sommeil , la torpeur , XIX. 25; - et le froid, ibid. - L'humidité lui est contraire, ibid. - Le grand développement de la respiration la favorise, XXIX. 267 - comme aussi la nourriture animalisée, ibid. - Les espèces de grande taille sont plus vivaces, ibid.

Considérations sur la longévité de l'homme, XXIX. 27. -Durée de la gestation dans l'espèce humaine, ibid. -Lenteur de la croissance, ibid. - Prolongation de la vie par la modération de ses actes et des passions, XXIX. 28.

Conditions de tempérament et de conformation favorables à la longévité, XXIX. 33. - Constitutions fortes on faibles, ibid. - Lignée de parens vivaces, XXIX. 35. - Caractères extérieurs des individus, ibid.

Soins des parens pour assurer la longévité à leurs enfans, XXIX. 36.

Moyens externes de longévité, ibid.

Probabilités de longévité dans nos contrées tempérées avec le régime de vie moderne, XXIX. 40; - dans les grandes villes, XXIX. 41; dans les campagnes, XXIX. 42; selon les âges, ibid.

Tableau de la mortalité en France, XXIX. 43. - Selon la nature du sol, XXIX. 45; - la saison, ibid.; - le genre de vie, ibid.; - les passions, ibid.

S'il y a des moyens de rajeunissement, examen de ceux qu'ou a proposés, XXIX. 47.

DES MATIERES. Retard de la vieillesse ou gérocomie, XXIX. 47.

De la sobriété et de la coptinence, XXIX, 51. - Sources principales de la longévité, ibid.

Principaux exemples de longevité humaine, IV. 191.

XXIX. 54.

Considérations générales sur les causes de la longévité, XXIX. 60. - Influence de l'air, des régions ou du sol. ibid .- De la race humaine, XXIX. 62. - Constitutions les plus propres à la longévité, XXIX. 63.

L'exercice et le geure de vie relativement à la longévité. XXIX. 65. - Etat du moral le plus savorable à la lon-

gévité, XXIX. 66.

LOOCH, definition XXIX 68. Différentes espèces de loochs, XXIX. 60. - Looch blanc, ibid. - Looch vert , ibid. - Looch jaune, ibid.

Usages des loochs, XXIX. 70.

LOOUACITE; ses causes, XXIX. 70 .- Signes qu'on en tire dans l'état apparent de santé, XXIX. 71; - dans l'état de maladie, ibid.

LORDOSE; definition, III. 253. XXIX. 71. - Causes,

XXIX. 72. LOTIER ODORANT ou MELILOT BLEU; description,

propriétés et usages de cette plante, XXIX. 72.

LOTION ; définition , XXIX. 73. - Manière de pratiquer les lotions, ibid. - Leur utilité, XXIX. 74. - Elles ne different des affusions, relativement à leurs effets, que par le degré , I. 172.

Lotions simples, ibid. - Lotions composées, ibid. - Lo-

tions spécifiques, cosmétiques, XXIX. 75.

LOUCHETTE; XXIX. 76.

LOUPE; définition, XXIX. 77. - Divisions des loupes, XXIX. 79. - Variétés établies sur la nature de la matière

contenue dans l'intérieur des loupes, ibid.

Mélicéris, ibid. - Athérome, XXIX. 80. - Stéatome, ibid. - Lipome, XXIX. 81. - Hernies graisseuses. XXIX. 82. - Loupes sarcomateuses, XXIX. 83. - Tumeurs ou loupes sébacées , XXIX. 84.

Variétés établies sur l'absence ou la présence de kystes, ibid.; - sur l'unité ou la multiplicité de ces mêmes kystes,

ibid.; - sur le siége des loupes, XXIX. 85.

Loupes internes, ibid. — Loupes externes, XXIX. 87. — Loupes à la tête, ibid. — Loupes du cuir chevelu, ibid.; des paupières, XXIX. 88; - du cou, XXIX. 90; - du tronc , XXIX. gt ; - des extrémités , ibid. . Variétés des loupes relativement à leur volume, à leur poids

et à leur nombre , XXIX. 92.

TABLE I.

Causes de ces tumeurs , XXIX. 94. - Leurs mutations et conversions, XXIX. 95. Leurs caractères, XXIX. 07. - Leur développement et leur marche, ibid. - Leur organisation, théorie de leur développement, XXIX. 00. - Lours sigues, XXIX. 103. - Leur pronostic, XXIX. 105. - Leur traitement, ibid.

Divers moyens employés pour les guérir, XXIX. 106. -

Résolutifs, ibid.

Inflammation du kyste, XXIX. 108. - Elle se termine toujours par suppuration, d'où résulte un abcès enkysté, 1. 20. Seton, XXIX, 108 .- Injectious irritantes , XXIX. 109. -

Suppuration , XXIX. 110 .- Caustiques , XXIX. 111. -Ligature, XXIX. 114. - Extirpation, XXIX. 115. -Amputation, XXIX. 117.

Auteurs qui en ont traité, 119.

LOXARTHRE ; definition , XXIX. 120.

LUBRICITE: XXIX, 120. LUCIDE; XXIX. 121.

LUCTUEUX; definition , XXIX. 121.

LUETTE; sa description anatomique, XXIX. 121. - Ses usages, ibid .- Ses maladies, XXIX, 122 .- Leur traitement, ibid.

Luette vésicale, ibid.

LUMBAGO; definition, XXIX. 122. - Considérations générales, XXIX. 123. - Nature de la maladie, ibid. - Son siege, XXIX. 124. - Ses causes, XXIX. 125. - Ses symptômes, ibid. - Son diagnostic, XXIX. 127. - Son pronostic, ibid - Son traitement, ibid.

LUMIERE; definition, XXIX. 128. - Opinions diverses sur la lumière directe, XXIX. 120. - Ses rapports avec la

vision, XXIX. 132.

Lumière réfléchie, XXIX. 135.

Corps qui réfléchissent la lumière, ibid. - Miroirs planes, XXIX. 137. - Miroirs courbes, ibid. - Miroirs sphériques , XXIX. 138. - Miroirs concaves , ibid. - Miroirs convexes , XXIX. 140. - Miroirs mixtes , XXIX. 141.

Lumière réfractée, ibid. - Réfraction à travers des milieux terminés par des surfaces planes ou courbes ; XXIX. 144. Surfaces planes paralleles, ibid. - Surfaces inclinées, XXIX. 144.

Dispersion de la lumière, XXIX. 146. - Surfaces courbes. XXIX. 145. - Verres convexes, XXIX. 148.

Aberration de réfrangibilité, XXIX. 149. - Achromatisme, XXIX. 150. - Verres concaves, XXIX. 152. - Couleur des corps, XXIX. 153. - Anneaux colorés, XXIX. 155.

- Coulcurs accidentelles, XXIX. 156. - Double refrac-

tion, XXIX. 157. — Polarisation par refraction, XXIX. 159. — Polarisation fixe et polarisation mobile, XXIX. 161. — Polarisation par reflexion, ibid. — Polarisation

mcbile, XXIX. 164.

Action de la lumière sur les corps vivans, I. 257. XXIX. 168. — Action chimique, XXIX. 169. — Action sur les végétaux, XXIX. 170. — Action sur les animanx, XXIX. 172. — Action de la lumière à la surface de nos corps, XXIX. 173. — Son action sur l'œil, XXIX. 175. — Effets qui résultent de son absence, I. 257. — Son emploi médical, XXIX. 177.

Considérations relatives à l'hygiene , XXIX. 179.

LUNAIRE; description, propriétés et usages des différentes plantes de ce genre, XXIX. 183.

LUNATIQUE; XXIX. 184.

LUNE; influence de cet astre, XXIX. 184. — Théorie astronomique de ses mouvemens par rapport à la terre, XXIX. 185. — Sa distance de nous, XXIX. 186. — Attraction qu'elle exerce sur le globe terrestre, ibid.

Théorie du flux et reflux de l'Océan, XXIX. 190.

Considérations sur les influences attribuées à la lune par rapport aux êtres vivans, animaux et végéiaux, XXIX. 193. — Préjugés anciens et populaires à cet égard, XXIX. 194.

Effets attribués à la lune sur les maladies, ou rapports de la pathologie avec cet astre, XXIX. 197. — Préjugés et hypothèse des anciens sur son influence pathologique,

ibid.

Considérations sur la période menstruelle chez la femme, XXIX. 201.

Retour des affections du cerveau, des névroses, des paroxis-

mes de l'épilepsie, *lbid*.

Influences lumaires périodiques sur l'appareil respiratoire,

XXIX. 202. — Effets de la lune sur les hydropisies
ct autres congestions, XXIX., 203. — Influence de cet
astre sur les maladies fébriles, les phlegmaises, *ibid*.

Examen critique des influences attribuées à la lune sur les

êtres vivans, XXIX. 205.

Effets supposés de la lune rousse, XXIX. 206.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 210.

LUNETTE; origine des lunettes, XXIX. 210. — Avantages et inconveniens attachés à leur usage, XXIX. 211. — Leurs différens foyers, XXIX. 213. — Des foyers inégaux pour les vues inégales, XXIX. 215. — Des verres de couleur, XXIX. 217. — Avantages des lunettes vertes dans l'amblyopie, I. 437. — Des verres dioptriques quandres quantification de la companyation de la contraction de la contrac

drangulaires, ibid. - Des verres périscopiques, XXIX.

210.

LUPIN, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, XXIX. 220. — Cette famille peut jusqu'a un certain point remplacer le houblon dans la fabrication de la bière, III. 113.

LUT; usages des différentes espèces de luts, XXIX.223.

LUTTE; definition, XXIX. 225. — Origine de cet exercice, XXIX. 226. — Causes qui y portaient les anciens, XXIX.

Différens genres de lutte en usage chez eux, ibid.

La lutte considérée sous le rapport de la gymnastique médicale, XXIX. 229.

Signification du mot lutte employé au figuré, XXIX. 230. LUXATION; définition, XXIX. 231. — Circonstances à

considérer dans les luxations, XXIX. 232.

Différentes espèces de ces affections, ibid.—Luxations complettes et incomplettes, XXIX. 233.—Luxations en laut, en bas, latérales, ibid.—Luxations anciennes et récentes, XXIX. 234.—Luxations simples et compliquées, ibid.

Causes des luxations, ibid. — Causes prédisposantes, ibid.

Causes efficientes, ibid.

Signes des luxations, XXIX. 235. — Signes communs ou équivoques, ibid. — Signes sensibles, ibid.

Pronostic des luxations, XXIX. 237.

Du traitement des fuxations, XXIX, 338. — De l'extension, ibid. — De la contre-extension, ibid. — De la coaptation, ibid. — Des différentes manières d'employer les puissances extensives, XXIX, 339, — Manière d'opérer la coaptation, XXIX, 241.

Signes de la réduction des luxations, ibid. — Difficultés que présente souvent cette réduction, XXIX. 242. — Difficultés naissant des manœuvres mêmes, ibid.; — de la

conformation des parties, XXIX; 243 — ou de l'ancienneté de la maladie, ibid.

Moyens de maintenir une luxation réduite, ibid. — Accidens qui la suivent, et moyens de les prévenir, XXIX. 244. Auteurs qui en ont traité, XXIX. 246.

LYCANTHROPIE; definition, XXIX. 246. - Auteurs qui

en ont traité, XXIX. 247.

LYCOPODE; propriétés et usages du lycopode en massue, XXIX. 247.

LYCOREXIE; definition III. 278. XXIX. 248. LYMPHANGIECTASIE; 11. 114.

LYMPHATIQUE; système lymphatique, XXIX. 248. - Anatomie de ce système, XXIX. 249.

Leur terminaison, XXIX. 253. - Leur texture, XXIX. 255. - Texture des ganglions lymphatiques, XXIX. 257.

Histoire de la découverte du système lymphatique, XXIX. 250. - Fonctions ge'il remplit, XXIX. 260. - Formation de la lymphe, ibid. - Matériaux constitutifs de cette humeur, controverses élevées jusqu'à nos jours à ce sujet, ibid. - Action élaboratrice de la lymphe, XXIX. 272. - Son mode de circulation, XXX. 279.

Maladies du système lymphatique, XXX, 317. Auteurs qui en ont traité, XXIX. 287.

Maladies lymphatiques, XXIX. 288. LYMPHE; definition, XX. 206. XXV. 129. XXIX, 288. -Manière de se procurer cette humeur , XXIX. 288. - Quantité qui en existe dans l'économie animale, ibid. - Nature de sa composition, I. 536. - Résultats de son analyse chimique, XXIX. 289. - Ses usages dans l'économie animale,

Nature et usages de la lymphe de Cotunni, XXIX. 270.

LYMPHOSE; definition , XXIX. 291. LYNGODE ; definition, XXIX. 291.

LYRE; XXIX. 281.

LYSIMACHIE; description, propriétés et usages de cette plante, XXIX. 201.

LYSIS; definition, XXIX. 292.

M

MACARONI; XXIX. 203.

MACER; XXIX. 293.

ibid.

MACERATION; divers procédés employes pour opérer la macération, XXIX. 294. — Dans quels cas elle est utile à l'anatomie, Il. 44.

MACERON; description, propriétés et usages de cette plante, XXIX. 206.

MACHE; description propriétés et usages de cette plante, XXIX: 297.

MACHINAL; XXIX. 298. - Considérations générales sur l'intelligence de l'homme et l'instinct des animaux, dans leurs rapports avec les actions machinales, ibid. Influence des passions sur les actions, mouvemens et gestes.

machinaux , XXIX. 3o3.

Inductions , relatives aux passions d'un individu , qui sont

fournies par les gestes machinaux qu'il exécute, XXIX. 305 .. 5

Considérations sur l'habitude envisagée comme cause d'action machinale, XXIX. 306. - De l'age et du sexe où cette influence est plus sensible, XXIX, 308, - Mouvemens d'imitation , XXIX. 312. - Mouvemens qui s'onèrent pendant le sommeil, XXIX. 314.

Idéc générale du mouvement machinal, ibid. - Les sensations et la douleur sont des causes de mouvemens machi-

naux, XXIX. 315.

Indications séméiotiques que fournissent les actions machinales , XXIX 317

Division des actions et mouvemens machinaux, considérés *comme signes de maladies, XXIX. 320. - Le repos. ibid. - La stupcur, XXIX. 321. - L'épilepsie, ibid. - La manie, XXIX. 322. - La démence, XXIX. 323. L'idiotisme, XXIX. 324. - Le crétiuisme, XXIX. 325. La danse de St.-Guy, ibid. - L'inflammation du cerveau, ibid.

Signes qui dépendent des mouvemens involontaires, considéres dans toutes les parties du corps successivement, XXIX. 328. - De l'état du front, ibid.; - des yeux, ibid. ; - du globe de l'œil. XXIX. 320; - des paupieres, ibid.; - des pleurs, ibid.; - de la bonche, ibid.; - du rire, ibid.; - des lèvres, XXIX. 330; - de la langue, ibid.; - des oreilles. ibid.; - du nez, ibid.; - du tronc, ibid.; - des attitudes, ibid.; - des membres. XXIX. 331.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

MACHINE: utilité des machines en chirurgie, XXIX. 332.

Comparaison de la chirurgie des anciens avec celle des modernes, sous le rapport de l'emploi des machines, XXIX. 334.

Examen des machines employées en chirurgie, XXIX 36. -Leur construction, conditions qui leur sont nécessaires pour présenter le plus d'avantages possible, XXIX. 339. -Manière dont elles agissent, leurs inconveniens, XXIX. 339. - Art de les appliquer, XXIX. 340.

Examen de celles qu'on applique sur les diverses parties du

corps, XXIX. 342.

Machines employées par les anciens pour les affections des membres, XXIX. 343; - pour les fractures et luxations . ibid.

Appareils modernes, XXIX. 348; - de Desault, ibid. ; de Boyer, XXIX. 340. - Machine inventée par un chirurgien suisse, XXIX: 350; - pour la fracture de la clavicule, XXIX. 351; — pour celle de la rotule, ibid.; — pour celle du tendon d'Achille, ibid.; — pour le transport des blessés, XXIX. 352; — pour les luxations, XXIX. 353; — pour remédier aux vices de conformation, XXIX. 357.

Machines pour remédier aux vices de conformation qui portent sur la tête, XXIX. 558; - sur le trouc, XXIX. 360;

- sur les membres, XXIX. 362.

Machines destinées à arrêter ou à prévenir les hémorragies, XXIX. 363. — Application du tourniquet, XXIX. 364.

De l'emploi des machines dans les opérations de chirurgie, et de celles qui ont été juventées à cet effet, XXIX, 368. —Trépan à manivelle, XXIX, 307. — Machines destinées à suppléer aux parties qui manquent, XXIX, 369. Auteurs qui en ont traité, XXIX, 574.

Usages de la machine de Girtanner, ibid.

MACHOIRE; XXIX. 525.

Des os sus maxillaires, position, division et description anatomique des os sus maxillaires, ibid.—Partie moyenne, ibid.—Région orbitaire, XXIX. 377.—Région malaire, XXIX. 378.

Structure de ces os, XXIX. 380.—Leurs connexions, ibid.—Leur développement, XXIX.381.—Leurs usages, ibid.
Description de l'os de la mâchoire inférieure, ibid.—Sa, structure, XXIX.385.—Som développement, ibid.

Ses connexions, ibid. - Ses usages, ibid.

Description de l'articulation de l'os maxillaire avec le tem-

Disposition des faces articulaires, *ibid.*; — des cartilages, MXXIX. 588; — des ligamens, *ibid.*; — des muscles,

XXIX. 392. Mouvemens que la mâchoire inférieure exécute dans l'état

sain, XXIX. 394.

Mouvemens de la machoire inférieure considérée dans l'abaissement, ibid.;—dans l'élévation, XXIX. 400;—en avant, XXIX. 401;—en arrière, XXIX. 402,5—laté-

raux, ibid.; - de circonduction, XXIX. 403.

Application des mouvemens de la mâchoire inférieure au mécanisme de sa luxation, bid. — Mécanisme de cette luxation, bid. — Changemeus qu'éprouvent l'articulation de la mâchoire inférieure et ses mouvemens, quand la luxation est abandonnée à la nature, XXIX. 407.

Application des mouvemens de la machoire inférieure au mécanisme du déplacement des fragmens, dans le cas de

fracture, XXIX. 411.

Maladies dont les os maxillaires peuvent être attaqués, XXIX. 412.

Maladies de l'os sus-maxillaire, ibid. — Fissure congéniale, ibid. — Fracture, ibid. — Exostose, XXIX. 413. — Ostosarcome, XXIX. 414. — Carie, ibid.

Carie des sinus maxillaires, ibid. — Ses signes, ibid. — Son traitement, XXIX. 415.

Nécrose, ibid.

Maladies de la machoire inférieure, XXIX. 416. — Luxation, XXIX. 417. — Ses causes, ibid. — Ses signes, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXIX. 418.

Fracture de la mâchoire inférieure, XXIX. 419. — Ses causes, ibid. — Ses signes, ibid. — Son pronostic, XXIX. 420. — Son traitement, ibid. — Observations, XXIX. 424.

Exostose de l'os maxillaire inferieur, XXIX. 434. — Ses causes, *ibid.* — Ses phénomènes, *ibid.* — Son pronosic et son traitement, XXIX. 436.

carie de la machoire inférieure, son traitement, XXIX. 437.

— Ses causes, ibid. — Ses signes et son pronostic, ibid.

-Son traitement, XXIX. 438.

Nécrose de l'os maxillaire inférieur, ibid. — Ses causes, XXIX. 439. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXIX. 440.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

MACIS; description de l'arbre qui donne le macis, XXIX.
440. — Propriétés et usages de cette substance, XXIX.441.

MÁÇUNS; causes des maindies auxquelles ils sont particulièrement exposés, XXIX. 441. — Eunmération de ces maladiés, XXIX. 442. — Moyens hygieniques de les prévenir, XXIX. 443. — Les maçons sont peu sujets à la gale, XXIX. 445.

MACRE; description, propriétés et usages de cette plante, XXIX. 446.

MACROBIOTIQUE; XXIX. 449.

MACROCEPHALE; definition, XXIX. 449. — Macrocéphalie endémique, ibid. — Coutumes de plusieurs peuples qui tendent à les rendre macrocéphales, ibid.

MACROCOSME; opinion des anciens à ce sujet, XXIX. 450.

MACROPHYSOCEPHALE; definition, XXIX. 451. MACULE; definition, causes, XXIX. 451.

MADAROSE; definition, XXIX. 452.—Ses causes, ibid.—Inconvéniens qui en résultent, ibid.

MADEFACTION; definition, XXIX. 452. MAGDALEON; definition, XXIX. 453.

MAGICIEN; XXIX. 454.

MAGIE; definition, XXIX. 454. — Maniere dont elle a pris naissance, IV. 555. — Son état chez les anciens, XXXI. 455; — chez les modernes, ibid. — Variétés qu'elle présente quand, avec le temps, elle fut détournée de sa destination primitive, IV. 556.—Son emploi en médecine, XXIX. 457.—Auteurs qui en out traité, XXIX. 458.

MAGISTERE; definition, XXIX. 459.

MAGISTRAL; definition, XXIX. 460. — Abus qui regnent dans la pharmacie au sujet des médicamens officinaux, ibid.

MAGMA; definition, XXIX. 461.

MAGNESIE; propriétés et usages de cette substance, XXIX. 461. — Manière de l'administrer comme absorbant, 1. 47. — Ses inconvéniens dans l'empoisonnement par les acides, 1. 48.

MAGNETIQUE; XXIX. 463. - En quoi consistait autrefois

l'emplatre de ce nom , I. 219.

MAGNETISME ANIMAL; considérations générales, XXIX.

463.

Histoire du magnétisme animal, on de l'influence exercée sur un individu par un autre, à l'époque de Mesmer, ibid.; du jésuite Hell, XXIX. 466; — du prêtre Gassner, XXIX. 468.

Début de Mesmer à Paris, XXIX. 471. - Procédé qu'il em-

ployait, XXIX. 472.

Avantage de magnétiser en face, XXIX. 474. — Possibilité de magnétiser à certaine distance, ibid. — Possibilité de

magnétiser des objets divers , ibid.

Du magnétisme animal à l'époque de sa propagation, des oppositions ou de la lute qu'il soutint, XXIX. 475.—
D'Eslon, ibid. — l'ait rapporté par Thouret contre le magnétisme, XXIX. 480. — Histoire de Greatacker, XXIX. 486.— Commission nommée par l'Académie des sciences et la Faculté de médecine de Paris, pour l'examen du magnétisme animal, rapports publies à ce sujet, et discussions qui en résultérent, XXIX. 487.

Cagliostro, XXIX. 492.

Découverté du somnambulisme magnétique, son emploi actuel; XXIX. 495. — Théorie du somnambulisme magnétique, XXIX. 496. — Effets physiques qu'il produit, XXIX. 497.

Faits avancés par le docteur Pététin, XXIX. 400. - Opi-

nion de M. Deleuze, XXIX. 501.

Suite de l'histoire du magnétisme et de ses connexions avec d'autres pratiques, jusqu'au temps présent, XXIX. 504.

Anciennes pratiques qui ressemblent à celles des magnétiseurs, XXIX. 507. — Explication des miracles par le magnétisme, XXIX. 512. — La main de gloire, XXIX. 513. Réflexions sur quelques modes de traitement analogues au magnétisme, XXIX. 515.

Nouvelles preuves du magnétisme animal, et de ses effets

curatifs les plus avérés, XXIX. 516. Procedes à suivre pour bien magnétiser, XXIX. 5.8. - Condition nécessaire de la part du sujet qu'on magnétise. XXIX. 520. - Transmission de la santé ou de la mala-

die par le fluide magnétique, XXIX. 524. Probabilités et nouvelles considérations en faveur du som-

nambulisme magnétique, XXIX. 529.

Réfutation de la théorie du magnétisme animal et des procédés de ses partisans, XXIX. 541.

Auteurs qui en out traité, XXIX. 555.

MAGNOLIEES; description de plusieurs plantes de cette famille et de leurs usages , XXIX. 559.

MAGNOLIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XXIX. 460.

MAHALEB; description, propriétés et usages de cette plante,

XXIX. 564.

MAIGREUR; definition, XXX. 1. - En quoi elle diffère de l'amaigrissement , I. 428. - Causes de celle qui ne dépend point d'une maladie, XXX.2. - Moyens d'y remedier, ibid. De la maigreur qui provient des maladies , ibid.

La maigreur considérée comme signe dans les maladies, XXX. 3; - dans la grossesse, ibid.; - dans les fièvres, ibid.; - dans les maladies aigues, ibid.; - dans les maladies chroniques , XXX. 4; - dans la phthisie pulmonaire; ibid.; - dans l'hydropisie, ibid.; - dans le cancer utérin , ibid. ; - dans les affections vermineuses , ibid.; - dans les affections morales tristes, XXX. 5; -dans la convalescence, ibid.; -dans la vieillesse, ibid.

MAILLET : XXX. 5.

MAILLOT, inconvéniens des maillots d'après la manière la plus générale de les appliquer, XXX. 5. - Méthode à suivre dans l'habillement des nouveau-nés, XXX. 10.

MAIN; sa description, XXX. 11; - du carpe, ibid.; - du métacarpe, XXX. 12; - des doigts, ibid.; - des muscles, XXX. 13; -des aponévroses, ibid.; -des artères, XXX. 14; - des veines , ibid. ; - des vaisseaux lymphatiques , ibid. ; - des nerfs, ibid.; - du tissu cellulaire, XXX. 15; - de la peau, ibid.

Développement de la main, XXX. 16.

Considérations physiologiques et morales sur l'organe de la préhension et du toucher , XXX. 17.

Rapports entre la main et le cerveau , XXX. 18.

Avantages de la conformation de la main de l'homme sur celle des animaux quadrumanes ou pédimaues , ibid.

Rapports des mains avec les organes générateurs et l'allai-

tement, XXX. 20.

Emploi de la main en chirurgie, XXX. 21. — Importance que les anciens y attachaient, XXX. 23. — de la main heureuse ou mailieureuse, tbid. — Moyens d'acquerir une main heureuse, XXX. 25. — Des qualités nécessaires dans la main d'un chirurgien, XXX. 28.

Maladies des mains, XXX. 29. — Amputation, XXX. 51. — Manière d'opérer l'amputation de cette partie, 1. 494. — Precautions à prendre pour obteuir une guérison

prompte. I. 405.

Application médicale de la main d'un mort, XXX, 35.
MAIS; description, propriétés et usages de cette graine, XXX,
36. — C'est après l'orge et le riz la plante dans laquelle la
fécule est la plus exempte de mélanges étrangers, I. 351.

MAISON; XXX. 40.— Maisons publiques. ibid.— Prisons, XXX. 41.— Salles de spectacle; XXX. 42.— Eglises, XXX. 43.— Cafés, XXX. 44.— Maisons de prostitution.

XXX. 45; - d'aliénés, XXX. 47.

Histoire du sort des aliénés, et des diverses fondations de maisons destinées à les recevoir, XXX. 48. — Du petit nombre d'hôpitaux speciaux pour le traitement des aliénés, des inconvéniens qui en résultent, XXX. 61. — Vices des maisons spéciales qui existent pour le traitement des aliénés, XXX. 62.

De leurs dispositions générales, ibid.;—de la construction, ibid.;—des habitations particulières, XXX. 66;—des loges et cellules dans les établissemens publics, XXX. 67;—de la propreté, XXX. 71;—des lits et fournitures, XXX. 72;—des leux pour les récréations, XXX. 74;—du chauffage, XXX. 75;—des salles de travail, XXX. 77; des réfectoires, XXX. 78;—des infirmeries, XXX. 77; des réfectoires, XXX. 78;—des infirmeries, XXX. 78;—des juntifications des la constant de la co

Du personnel des maisons d'alienes, XXX. 80. — Des infirmiers, serviteurs, gardieus, ibid. — De la surveillance.

XXX. 82. — Du traitement des alienés, XXX. 83. — Des médecins attachés aux hospices d'aliénés, XXX. 84. De la réclusion des aliénés, XXX. 85. — Des moyens de contenir les aliénés, ibid. — Des chaînes, ibid. — Du gilet de force; XXX. 87. — Des menottes, ibid. — Du corset, ibid. — De la ceinture d'Harlam; XXX. 88. — Dus

fauteuil de Rust, ibid. Précautions pour empêcher les aliénés paralytiques de tom-

ber du lit, ibid.

Moyens employés pour forcer les aliénés à prendre des alimens, ibid.

De l'usage des coups envers les aliénés, ihid.

De la machine rotatoire, XXX. 80.—Du bain de surprise, ibid.— De l'emploi des douches, ibid.

Du directeur d'une maison d'aliénés, XXX, 00.

Des conditions requises pour être admis comme aliéné dans un hospice, abus à cet égard, XXX. 91.

Des visites des curieux dans les maisons d'alienes, XXX. 92. Auteurs qui en ont traité. XXX. 04.

MAJORITE; definition, XXX. 05.

Conditions nécessaires à la majorité, XXX. 96. — Age de majorité pour les hommes, ibid.; — pour les femmes, XXX. 101.

Moyens de déterminer l'âge par l'inspection des signes physiques, XXX.-102. — De la puberté, de ses signes, ibid. — De la barbe, ibid. — De la voix, XXX. 103. — Du développement du corps, ibid.

Considerations sur les âges, relativement aux emplois ou fonctions publiques, aux délits on crimes, aux profes-

sions, XXX, 104.

MAL; XXX. 105. — Emploi et valeur de ce mot, XXX. 106. Des maladies qu'on désigne ainsi, ibid. — Mal des ardens, ibid. — Mal des Asturies, XXX. 101. — Mal d'aventure, ibid. — Mal caduc, ibid. — Mal de chicot, ibid. — Mal de cour, XXX. 108. — Mal de Crimée où lèpre des Cosaques, ibid.

Mal de dents, XXX. 110. — Tic douloureux dentaire, ibid.
— Inflammation des parties vasculaires et membraneuses

des dents, ibid. - Carie, ibid. - Fluxion, ibid.

Mal de drap , ibid. - Mal d'enfant , ibid.

Mal d'estemac, .ibid. — Altération de l'appétit, diminution de l'appétit, XXX. 112. — Abolition, .ibid. — Dépravation, .ibid. — Augmentation, .ibid. — Apepsic, .ibid. — Dyspepsie, .ibid. — Bradypepsie, .ibid. — Anomalies de la digestion, .ibid.

Lésions de la sensibilité, pyrosis, ibid. — Cardialgie, ibid.

Gastralgie, ibid. - Gastrodynie, ibid.

Altérations de la contractilité, on vices des sécrétions, flatuosités, ibid. — Rots, ibid. — Régurgitation, ibid. — Nausées, ibid. — Vomissemens, ibid. — Hydrogastrie, ibid.

Présence de diverses substances nutritives, liquides ou solides, ou étrangères à la nutrition; indigestion par une trop grande quantité d'alimens, on par des alimens éfractaires, XXX. 113. — Crapule, ibid. — Empoisonnement par des substances alimentaires vénéneuses, ibid.—
Corps étrangers, ibid.—Substances minérales corrosives,

ibid. — Présence des vers, ibid. Inflammation, altérations organiques, gastrite, ibid. —

Goutte, ibid. - Dilatation, ibid. - Squirre, ibid. -

Cancer, ibid. — Erosion, perforation, ibid.

Considérations générales sur les phlegmasies primitives de l'estomac, affections pathologiques qu'on doit y rapporter. ibid.

Considérations générales sur les phlegmasies secondaires de l'estomac et les affections pathologiques qui les produi-

sent , XXX. 116.

Influence des sexes, âges, tempéramens, professions, climats, régimes, sur les affections morbides de l'estomac, XXX, 118.

Moyens therapeutiques employés dans les maladies de l'es-

tomac, XXX. 119.

Mal de Fiume, XXX. 121. — Mal français, ibid. — Mal de gorge, ibid.

Maladies de l'isthme du gosier, XXX. 122. — Angine tonsillaire, ibid. — Hypostaphyle, ibid. — Eudurcissement des amygdales, ibid. — Perforațion du voile du palais, ibid. — Ulcération scorbutique de ce même voile, ibid.

Maladies du pharynx, ibid. — Angine gutturale, ibid. — Dysphagie, ibid. — Ulcérations vénériennes du pha-

rynx, ibid.

Maladies du larynx, ibid. — Aphonie, ibid. — Eurouement, ibid. — Anjene laryngée, XXX. 122. — Angine cedémateuse, ibid. — Croup, ibid. — Plulisie laryngée, XXX. 125. — Présence de corps étrangers dans le larynx, ibid. — Spasme, ibid.

Mal de gorge gangréneux, ibid. - Traitement, XXX. 124.

Mal de mâchoire , ibid.

Mal de mer, XXX. 124. XXXV. 321. — Diverses théories imaginées pour expliquer les causes du mal de mer, ibid. — Traitement qu'il exige, XXX. 131. — Auteurs qui en

ont traité , XXX. 135.

Mal de mère, XXX, 136, — Mal mort, mal-morto, malum mortuum, ibid. — Mal de Naples, XXX, 136, — Mal de Pott, ibid. — Mal rose ou mal des Asturies, ibid. — Mal sacré, XXX. 141. — Mal Saint-Antoine, ibid. — Mal Saint-Facre, ibid. — Mal Saint-Facre, ibid. — Mal de Saint-Jean, XXX. 141. — Mal de Saint-Jean, XXX. 141. — Mal de Saint-Jean, XXX. 141. — Mal de Saint-Main, ibid. — Mal de Saint-Main, ibid.

MALABATHRUM; description, propriétés et usages, XXX. - 142.

MALACHRAN; definition, XXX, 145. MALACHITE: IV. 51.

MALACIE; phénomènes qu'elle présente, XXX. 145.

Distinction établie par les anciens entre le pica et le malacia, XXX. 147; - entre ce dernier et l'allotriophagie, I. 412. - Conjectures sur la source de cette névrose . II. 250. - Insuffisance des théories explicatives de ces affections. XXX. 147.

Causes du pica et du malacia, XXX. 148. - Traitement.

ibid.

MALACOSTEON; definition, XXX. 150. MALACTIQUE; definition, XXX, 150.

MALADE; définition, XXX. 150, - Causes des maladies. ibid. - Conduite que doit observer un malade, XXX. 151. - Préjugés populaires relativement aux malades.

XXX, 152,

Les malades envisages sous le point de vue de la médecine légale, XXX. 156. - Dispenses et exemptions qu'on doit leur accorder, XXX, 157. - Dispense de tutelle, ibid. Dispense de jury , ibid.

Maladies aigues et graves qui entraînent les dispenses de fonctions publiques quelconques, XXX. 158.

Santé vacillante , XXX. 159.

Femmes grosses, XXX. 160. - Femmes en couches, ibida

-Femmes nourrices, ibid.

Criminels malades, XXX. 161.

Les malades considérés sous le rapport de la police médi-

cale, XXX, 163.

Nécessité d'une bonne police médicale pour l'exercice de l'art de guérir, les assistances, les secours publics, etc., ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXX, 1913.

MALADIE; définition, XXX. 172. - Différence qui existe entre maladie et lésion . II. 64.

Etude des maladies, XXX. 173. - Leur nature, XXX. 174. Toute maladie se compose de deux élémens, état et acte maladif, IV. 364. - Idée qu'il faut attacher à l'état maladif, IV. 365. - Acte maladif, ibid. - Relations réciproques de ces deux élémens, ibid. - L'existence de l'état maladif est d'une réalité incontestable , IV. 367. - Ces états sont très-nombreux, et beaucoup plus que les actes. maladifs, puisqu'ils ne provoquent pas toujours ces derniers, IV: 368.

Divisions établies parmi les maladies, XXX. 174.

On les distingue en internes et externes, ibid.; - en locales et générales, XXX. 175; - en fixes et ambulantes, ibid.

Désignation des maladies par leur siège, XXX. 176.

Difficulté d'assigner toujours ce siège, ibid.

Causes des maladies, XXX. 177.

Des maladies sporadiques, XXX. 179. - Des maladies épidémiques , ibid. - Des maladies endémiques , ibid.

Influence des sexes, ages, tempéramens, professions, etc., sur les maladies, XXX. 180.

Des maladies idiopathiques, primitives ou essentielles, ibid. Des maladies sympathiques, secondaires, consécutives ou symptomatiques, ibid.

Des maladies épliémères, XXX. 181; - aigues, ibid.; chroniques, ibid.; - légères, XXX. 183. - graves, ibid.; - bénignes, ibid.; - malignes, ibid.; - pernicicuses, ibid.; - continues, XXX. 187; - rémittentes, ibid .: - intermittentes . ibid.

Ce qu'on doit entendre par maladies organiques, II. 63. - Elles résultent des lésions organiques, ibid.

Retour de la santé, XXX. 189.

Terminaison par la mort, XXX. 191. - Terminaison par

une autre maladie, XXX. 192.

Maladies simples , XXX. 193; - compliquées , ibid.; - acquises , XXX. 194; - innées , ibid.; - héréditaires , ibid.; - salutaires ou critiques, ibid.; - mortelles, XXX. 195; - incurables , ibid.; - qu'il est dangereux de guérir , ibid.; - gangréneuses, ibid.; - consomptives, ibid.; - simulées, ibid.; - dissimulées, ibid.

Symptômes des maladies, et manière de les observer . X X X 106.

Classement des maladies, XXX. 197.

Inconvéniens des méthodes distributives des anciens , V. 812 Inexactitude de la division des maladies en internes et externes, V. 75. - Que doit-on entendre, par maladie chirurgicale? ibid. - La division des maladies en locales et générales n'est pas exacte, V. 76. - Il n'existe pas proprement de maladies chirurgicales, ibid. - Classes auxquelles toutes se rapportent , ibid. - Dérangemens physiques, ibid. - Affections organiques, V. 77 -- Lésions des propriétés vitales , ibid .- La meilleure base de classification est la distinction des appareils organiques, V. 81.

Leurs dénominations , XXX. 200.

Méthodes générales de traitement auxquelles elles sont soumises , V. 79.

Auteurs qui en ont traité, XXX, 201.

Considérations générales sur les maladies aigues, XXX. 203. — Leur marche, XXX. 204. — Leurs périodes, ibid

Differences que présente l'acuité des maladies suivant leur nature, XXX. 205; — suivant le tissu des organes affectés, ibid.; — suivant le degré de sensibilité, le tempérament, l'idiosynçasie du malade, ibid.; — suivant la nature, l'intensité des causes, ibid.; — suivant le climat, la saison, XXX. 206; — suivant le régime, ibid.; — suivant la fréquence de leur retour, ibid.; — suivant la méthode de traitement, XXX. 208.

Auteurs qui en ont traité , XXX. 209.

Considérations générales sur les causes communes et particulières aux diverses maladies des artisans, XXX, 210.

culteres aux diverses matadies des artisans, X.X. 210. Maladies des amidoniers, XXX. 212; — des blanchisseuses, ibid.; — des bouchers, XXX. 214; — des boulangers, meuniers, perruquiers, porteurs de farine, XXX, 215—des chandelliers, XXX. 218; — des chanteurs, acteurs, avocats, orateurs prédicateurs, joueurs d'instrumens à vent, XXX. 215; — des charbonniers, XXX. 221; — des charbonniers, XXX. 221; — des charbonniers, XXX. 221; — des cordonniers, XXX. 224; — des chifftonniers, XXX. 224; — des corroyeurs, XXX. 228; — des cureurs de puits, XXX. 236; — des dauseurs, XXX. 23; — des doreurs sur metaux, XXX. 23; — des fossoyeurs, XXX. 235. Auteurs erui en ont traité, XXX. 236.

Maladies atoniques, ibid.; — de la Barbade, XXX. 237; — bilieuse, ibid.; — bleue, ibid. — catarrhales, ibid.; —

chroniques , XXX. 238:

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies du cœur, XXX. 260; — convulsives, ibid.; — cutauées, ibid.; — dissimulées, ibid.; — endémiques, XXX.
245; — des enfans, XXX. 245; — épidémiques, ibid. —
évacuatoires, ibid.; — cxagérées, ibid.; — exauthématiques
ou gxanthémateuses, ibid.; — d'exemption, XXX. 256.
fébriles, ibid.; — des femmes, ibid.; — des femmes accouchées, XXX, 253.
Maladies relatives à l'écoulement des lochies, XXX. 264:—

Matiantes relatives a l'econiement des lochies, AAA-204; —
à la lésion externe des parties de la génération, ibid. —
à la lésion des parties internes de la génération, ibid. —
à la lactation et aux seins, soit que la femme allaite on non,
ibid.; — générales, ibid.; — anomales, ibid.

Maladies des filles, ibid.

Maladies de Fiume ou de Scherlievo, ibid. — Origine de cette affection, ibid. — Sa description, XXX. 266. — Les fem-

473

mes y 3 at plus sujettes que les hommes, XXX. 267. — Son mode de transmission, ibid. — Son pronostic, XXX. 263. — Son traitement, ibid.

Maladies des gens de lettres, XXX. 26g. XXVII. 552.

Maladies discresses, XXX. 269;— goutteuses, ibid.;— des grès, ibid.;— héréditaires, ibid.;— imaginaires, ibid.;— imputées, ibid.;— inflammatoires, XXX. 270;— intermittentes, ibid.;— des laboureurs, ibid.;— aliteuses, ibid. Considerations générales sur les maladies laiteuses, ibid.

Maladies de la lactation, qui dépendent du lait et des sécrétions ou maladies laiteuses proprement dites, XXX. 271.

Fièvre de lait, XXX. 272. — Altérations physiques du lait, ibid. — Excès dans son excrétion, XXX. 273. — Suppression de cette excrétion, XXX. 274.

Métastase laiteuse, XXX. 277.

Maladies nommées improprement l'alteuses, et qui surviennent pendant l'allaitement, XXX. 280.

Maladies nommées improprement laiteuses, et qui surviennent longtemps après l'accouchement et la lactation, XXX, 287, Croûtes de lait, XXX, 288. — Taches de lait, ibid. — Lait répando, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXX, 200.

Maladies malignes, ibid.; — des marins, ibid.; — ministatiques, XXX 291; — morales, ibid.; — muqueuses, ibid. — Ophthalmie, ibid.— Otte, ibid.— Coryza, XXX. 293.— Aphthes, ibid.— Angine, ibid.— Catarrhe, ibid.— Gastrite, ibid.— Enterite, ibid.— Catarrhe viscal, ibid.— Blennorrhagie, ibid.— Leucorrhée, ibid.— Catarrhe utérin, ibid.

Maladies nerveuses, XXX. 294; - du nez et des fosses nasales, ibid.; - noire, ibid.; - des noirs, ibid.; - des

orcilles, ibid.; - organiques, XXX. 295.

Maladies des os, XXX. 203. — Fracturés des os en général, XXX. 300; — des os du crâne, ibid. — Ecartement des sutures, ibid. — Fracture des os carrés du nez, ibid. ; — de l'arcade zygomatique, ibid.; — de la mâchoire intérieure, ibid.; — des severtèbres, ibid.; — de la terrium, XXX. 301; — des côtes, ibid.; — des os du bassin, ibid.; — du sacrum, ibid.; — du sacrum, ibid.; — de l'archiet, ibid.; — de la clavicule, ibid.; — de l'archiet, ibid.; — des os de la main, XXX. 302; — du fémur, ibid.; — de la rotule, ibid.; — des os de la jambe, ibid.; — du pied, ibid. — Solutions de continuite des os avec plaies aux parties molles, ibid. — Nécrose, ibid. — Exostose, ibid. — Spina-ventosa, XXX. 303. — Ostéossarcôme, ibid. — Spina-ventosa, XXX. 303. — Ostéossarcôme, ibid. — Seroses.

Luxations: luxation des vertèbres, ibid.; — des côtes, ibid.; — des so du bassiu, ibid.; — de la mâchoîre infénieure, jibid.; — de la clavicule, ibid.; — de l'humérus, ibid.; — de so se de l'avant bras, ibid.; — du carpe, ibid.; — des doigts, XXX. 304; — du fémur, ibid.; — de la jambe, ibid.; — du pérono, ibid.; — de la route, ibid.;

- du pied , ibid. Auteurs qui en ont traité , ibid.

Maladies du pays, XXX. 305; — de la peau, ibid.; — pédiculaire, ibid.; — phlogistique, ibid.; — de Pott, ibid., — des prisons, ibid.

Auteurs qui en ont traité , XXX. 310.

Maladles purulentes, XXX, 311; — rémittentes, ibid.; — de St. Roch, ibid.; — rhumatismales; ibid.; — saurales, ibid.; — saurales, ibid.; — saurales, ibid.; — saurales, ibid.; — simulées, féintes ou supposées, XXX, 312.
Auteurs qui en out traité, ibid.

Maladies soporeuses ou comateuses, ibid.

Maladies soupconnées, XXX. 317; — spasmodiques, ibid.; — stationnaires, ibid.; — suffocatives, ibid.

Maladies superficielles, ibid.

Maladies du système lymphatique, ibid. — Propriétés vitales de ce système, XXX. 318. — Influences des âges, des sympathies, etc., sur son état pathologique, ibid.

Ses lésions vitales, XXX. 319. — Augmentation de sa force absorbante, *ibid.* — Diminution de sa force absorbante, XXX. 321. —Perversion de sa force absorbante, XXX. 322.

Ses lésions physiques, XXX. 323. — Tuméfaction, ibid. — Inflammation, ibid. — Scrophules, XXX. 325. — Carreau, ibid. — Cancer, ibid. — Syphilis, XXX. 326.

Tableau des affections du système lymphatique, XXX. 327. Maladies vénéneuses, ibid.; — vénériennes, ibid.; — venteuses, ibid.; — vermineuses, ibid.; — virulentes, XXX. 328; vitales, ibid.

Maladies des voies urinaires, ibid. — Considérations générales, ibid.

Elles diminuent, entravent ou augmentent la sécrétion de l'urine, XXX, 336.

Vices de conformation des reins, ibid. — Lésions de la substance des reins par un instrument tranchant ou une plaie d'arme à feu, ibid.

Inflammation des tissas des reins, *bid. — Diabètes, ibid. — Calculs rénaux, ibid. — Suppuration des reins, ibid. — Hydropisie, XXX. 337. — Atrophie, ibid.

Obstruction de l'uretère par un calcul qui y serait engagé,

Division congéniale des parois antérieures de la vessie, ibid-

Inflammation aiguë de la vessie , ibid.

Corps étrangers venant du dehors, ibid. Pierre vésicale, ibid. — Dysurie, ibid. — Ischusie, XXX. 338: — Paralysie, ibid. — Incontinence d'urine, ibid. — Hématurie ou pissement de sang, ibid. — Polypes, ibid. — Cancer, ibid. — Catarche chronique, ibid. — Hernie de la vesicidid. — Tuméfaction de la glande prostate, XXX. 339. — Rétrécissemens de l'urètre, ibid. — Bupture, ibid. — Abcès urineux, ibid. — Fistules urinaires, ibid. — Pierres urinaires extravésicales, ibid. — Hypospadias, ibid. — Epispadias, ibid. — Blemorrhagie, XXX. 340. — Phymosis, ibid. — Paraphymosis, ibid. — Imperforation de l'urètre, ibid. — Imperforation du prépuce, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies des yeux, ibid.

Tableau synoptique de la classification raisonnée des maladies optiques, XXX. 343.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 344.

MALADIF; XXX. 350.

MALADRERIE; fondation des maladreries, et considérations générales sur les maladies qui y ont donné naissance, XXX. 350.

MALAIRE; definition, XXX. 356. MALAISE; definition, XXX. 356.

MALANDRIE; definition, XXX. 356. MALATE; definition, XXX. 357.

MALE; générálités sur les différences caractéristiques des sexes dans les êtres organisés, XXX. 357.

Principes dominans du sexe masculin comparés à ceux du sexe femelle . XXX, 358.

Maladies du sexe masculin comparées à celles de l'autre sexe, XXX, 363.

MALICORIUM; definition, XXX. 365.

MALIGNITE; opinions divergentes des médecins à se sujet, XXX. 365. — Auteurs qui en ont traité, XXX. 367.

MALIQUE; corps qui fournissent cet acide; XLV. 161, XXX. 367. — Manière de l'extraire; XXX. 368. — Son action sur l'économie animale, ibid.

MALLEABILITE; XXX. 360.

MALLEOLAIRE; definition, XXX. 370.

MALLEOLE; description de la malléole externe, XXX. 370.

— de la malléole interne, ibid. — Usages et maladies desmalléoles, XXX. 371.

MALPIGHIACEES; description, propriétés et usages acplantes de cette famille, XXX. 371 MAI.T: manière de le fabriquer . III. 111.

MALVACEES: description, propriétés et usages des plantes de cette famille , XXX. 372.

MAMMAIRE : glandes mammaires, XXX. 3-5. - Artère mammaire interne, ou thoracique interne, ou sous-sternale. ibid.

MAMMA-PIAN: XXX. 3-6.

MAMELLE; description et situation, XXX, 3-6. - Nombre.

XXXIV. 535.-529. XXX. 377.

Variétés que le volume des mamelles présente suivant le sexe, XXX. 378; - suivant l'age, XXX. 379; - suivant les climats, ibid .; - suivant le tempérament . XXX. 380 : - dans l'état de grossesse, ibid, : - suivant la fécondité, XXX. 38r.

Cas de volume énorme des mamelles, IV. 105. - Exemples de multimammes . IV. 130.

Observations sur la distribution des artères dans un cas de cette nature , IV. 153.

Consistance des mamelles, XXX. 381.

Peau du sein , ibid. - Mamelon, ibid. - Auréole, XXX. 382. - Tissu adipent, ibid. - Glande mammaire, ibid. - Conduits excreteurs, XXX, 383. - Vaisseaux lymphatiques, ibid. - Arteres, ibid. - Veines, XXX. 384. -Nerfs, ibid.

Usages des mamelles . ibid.

Exemples d'hommes ayant du lait dans les mamelles, ibid. - Exemples de filles impubères ou vierges qui se sont tronvées dans le même cas, XXX. 386. - Exemples de femmes avant passé le temps critique, qui avaient du lait dans les mamelles, XXX. 387.

De la sécrétion du lait , XXX. 388 .- Formation du lait ; son abord dans les mamelles : matériaux destinés à le fournir; controverse à ce sujet, XXX. 389.

Sympathies des mamelles avec l'utérus, XXX. 304.

Allaitement, XXX. 3q5.

Maladies des mamelous, ibid. - Maladies des mamelles, XXX. 306. - Chancres, 1V. 516.

Conduite à tenir pour donner issue à la matière purulente contenue dans leurs abcès, I. 14. Auteurs qui en ont traité, XXX. 401.

MAMELON; XXX. 403.

MAMELONNE; XXX. 403.

MAMILLAIRE; XXX. 403. - Eminences mamillaires du crane. ibid. - Eminences mamillaires de la moelle alongée; ibid.

MAMMIFERES; caractères de ces animaux, II. 154. XXX-404.

Substances médicamenteuses fournies à la médecine par eux, ibid.; - par l'homme, ibid.; - par l'éléphant, ibid.; - par le chien, ibid.; - par le renard, ibid.; par le chat , XXX. 406 ; - par la civette , ibid. ; - par l'ours, ibid.; - par le blaireau, ibid.; - par le lièvre. ibid .; - par le castor, ibid .; - par la souris, ibid .; par le chevrotain, XXX. 407; - par le cerf, ibid.; par l'élan, ibid.; - par le renne, ibid.; - par le bouc, ibid.; — par le bouquetin, ibid.; — par le mouton, XXX. 408; — par le bœuf, XXX. 409; — par le cheval, ibid.; - par l'ane, ibid.; - par l'hippopotame, ibid.; - par le pore, XXX. 410; - par la licorne, ibid. ; - par la baleine, ibid. ; - par le cachalot, ibid.

MANCENILLIER ; description et propriétés de cette plante; accidens qui résultent de l'emploi de ses diverses parties ; traitement de ces accidens ; son emploi dans les arts , XXX.

LLI.

MANCHE; XXX. 416. - Qualités que doivent avoir les manches d'instrumens; matières les plus propres à leur confection, ibid.

Manche d'habit, XXX. 417. Manche à vent , XXX. 419.

Manche d'Hippocrate, ibid. MANCHON; XXX. 419.

MANCHOT; XXX. 419. - Adresse de certains manchots, XXX. 420.

MANDIBULE; XXX. 421. - Caractères physiognomoniques fournis par la mandibule chez l'homme, et particularités principales qu'elle présente dans les quadrupèdes , ibid.

MANDRAGORE; description de cette plante; préjugés populaires à son égard; propriétés dont elle est douée; ses nsages, III. 74. XXX. 424. MANDUCATION; XXX. 430.

MANGANESE; XXX. 431. - Propriétés du péroxyde ou oxyde noir de manganèse; propriétés du cameléon minéral ibid.

Emploi de l'oxyde noir de manganèse dans les maladies chroniques de la peau, XXX. 432; - pour la conservation de l'eau douce pour les voyages maritimes, XXX. 433. MANGLIER; description, propriétés et usages de cette plante, XXX. 434.

MANGOUSTAN; description, propriétés et usages, XXX.

435.

MANIAOUE: XXX. 437. - Les maniaques supportent sans

incommodité un froid très-rigoureux , I. 269.

MANIE: définition, I. 312. XXX. 437. - Considérations générales , XXX. 437. - Phénomenes , I. 313. XXX. 437. Influence des saisons, XXX. 436; - de l'age, XXX. 440 : - du sexe, XXX. 441; - du tempérament, ibid .; de la profession, ibid.

Causes physiques , XXX. 442. - Hérédité . ibid. - Menstruation, ibid. - Lactation, ibid. - Insolation, ibid. -Exanthèmes, dartres stationnaires ou répercutées, ibid. - Epilepsie, XXX, 343. - Monomanie, hypocondrie.

Causes morales, prédisposantes, prochaines ou excitantes.

XXX. 4/4.

Invasion de la maladie ; variétés qu'elle présente suivant les individus, XXX. 445.

Divers phénomènes moraux et physiques qui accompagnent la manie, XXX, 446.

Manie sans délire, XXX. 452. - Caractères qui la distinguent, I. 326. - Difficultés d'en constater l'existence, ibid. - Les femmes v sont surtout sujettes, ibid .- Moven de s'assurer si elle est simulée . I. 327. - Circonstances qui influent sur son renouvellement périodique, ibid.

Marche de la manie, XXX. 455. - Incubation, XXX. 456. - Première période , ibid. - Deuxième période , ibid. -

Troisième période, XXX. 457.

Manie aiguë, ibid. - Manie chronique, XXX. 458. - Manie aiguë continue, ibid. - Manie chronique intermittente ou rémittente, ibid.

Crises dans la manie, XXX. 460.

Guérison de cette maladie, ibid. : - relativement aux saisons, XXX. 461.

Traitement , XXX. 463. - Traitement hygiénique , ibid. -Traitement moral, XXX. 464. - Traitement pharmaceutique, XXX. 466.

Traitement de la manie causée par d'autres affections, XXX. 468. - Traitement de la manie simple, XXX.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 470.

MANIOC; description, propriétés et usages de cette plante: effets délétères du suc frais de la racine de manioc, I. 349. XXX. 472.

Manière de séparer la fécule du poison auquel elle est mêlée, IV. 259. - Pourquoi le pain préparé avec cette fécule

n'est pas bon , I. 351.

MANIPULATION; son importance dans la préparation des substances médicamenteuses, XXX. 476.

MANIPULE; vice de cette expression , XXX. 406.

MANNE; préjugés populaires au sujet de cette substance, XXX. 477.

Végétaux qui la produisent, XXX. 480. - Frêne à feuilles rondes, ibid. - Frêne à petites feuilles , XXX. 481. -Frêne roussâtre, ibid. - Frêne à fleurs, XXX. 482. -Grand frêne, ibid.

Culture des frênes, XXX. 483.

Autres végétaux qui donnent de la manne ; XXX. 484. -Sainfoin ou manne de Perse, ibid, - Mélèze, XXX. 485. - Picea, ibid. - Cedre du Liban, ibid. - Genevrier, XXX. 486. - Orme, tilleul, charme, figuier, amandier, pêcher, prunier, chène, érable, olivier, saule, oranger, nover, murier, palmier, etc., ibid. - Cistus ladanum, ibid. - Herbes des prés, ibid. - Melon, oignon, betterave, XXX, 487.

Nature de la manne, ibid. - Sa récolte et ses différentes

espèces, XXX. 488.

Manne en larmes , XXX. 489. - Manne en sorte, ibid. -Manne grasse, ibid. - Manne d'Alhagi ou Algul, XXX. 491. - Manne de Briançon, ibid. - Manne liquide, ibid. - Manne cédrine , ibid.

Analyse chimique de cette substance , XXX. 402.

Propriétés de la manne; son emploi en médecine, XXX. 495. - Mode d'administration , XXX. 499.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 5c1.

MANNEQUIN; definition, usages, XXX. 501 .- Avantages et insuffisance des manœuvres d'accouchement pratiquées sur le mannequin, ibid.

MANNITE; XLV. 181. LIII. 137. XXX. 503. - Corps qui

la fournissent, ibid. MANOEUVRE; XXX. 504.

MANOMETRE; definition, description et usages de cet instrument, XXX. 504 .- Expérience, XXX. 508.

MANTELET; usage des mantelets, XXX. 514.

MANULUVE ; definition , XXX. 515. - Effets variés de ce bain suivant sa température , II. 542. - Son emploi en médecine, XXX. 515. MANUS-DEI; XXX. 516,

MAQUEREAU; qualités de sa chair, I. 366. MARAIS; considerations générales, XXX. 516. - Description générale, XXX. 518. Les des distingtes ellever .

Effets que les marais produisent sur la santé des hommes, XXX. 527.

480

Ces effets dépendent du froid , ibid.; - de la chaleur. XXX, 520; - de l'humidité, XXX. 330; - de la chaleur humide , XXX. 531.

Autres agens ou émanations propres aux marais, XXX, 531. Physionomie particulière des habitans des bords des marais.

XXX. 533; - en Hollande , ibid.; - en Sologne , ibid. Altérations morales, XXX. 534. - Engorgemens lympha-

tiques , XXX. 335.

Enoques auxquelles les exhalaisons des marais sont le plus redoutables, XXX. 558.

Maladies causées par les exhalaisons marécageuses, XXX. 539. - Fièvres de tous les types en Hollande, ibid. -Dysenterie en Hongrie, ibid .- Fièvre jaune en Espagne. ibid. - La peste en Egypte, XXX. 541.

Defaut d'indication d'alterations d'organes dans les maladies endémiques causées par les émanations marécageuses.

XXX. 544.

Résultats de diverses autopsies cadavériques , XXX. 545. Analogie des fièvres malignes des marais avec le typhus, XXX. 547.

Examen de la question si la fièvre des marais est le résultat de l'irritation des organes digestifs , XXX. 548.

Nature des émanations marécageuses, XXX. 552.

Examen de la question si les maladies produites par les miasmes marécageux, sont contagieuses, XXX. 559.

Movens propres à préserver les habitans des contrées marécageuses de l'influence délétère des émanations putrides, XXX. 562.

Traitement des maladies causées par les exhalaisons des marais , XXX. 56q. Dessècliement des marais, XXX. 560.

Etablissement des pêcheries, XXX. 577.

Auteurs qui ont traité des marais, XXX. 580.

MARASME; definition, I. 428. XXXI. 1 .- Causes, XXXI. 2. - Signes, ibid - Traitement, XXXI. 3. - Auteurs qui en ont parle, XXXI. 4.

MARC; manière d'administrer les bains de marc, et précautions a observer dans leur usage, XXXI. 4.

Principes qui agissent sur l'économie dans le bain de marc, XXXI. 5...

Dissérens cas pathologiques qui rendent utile l'emploi des bains de marc, XXXI. 6.

MARCHE; definition, XIV. 78. XXXI. 6.

Lu marche est plus facile que la station; l'organisation des membres qui servent à la marche constitue la qualité de bipède ou de solipède, XXXI. 6.

La marche est plus difficile chez l'homme que chez les quadrupèdes, XXXI. 7.

Mécanisme de la marche, ibid.

Diverses sortes de marches, XXXI. 10. — Marche en avant, ibid.; — en arrière, ibid.; — decôté, XXXI. 11; — oblique, ibid.; — ascendante, XXXI. 12; — descendante, XXXI. 13. — Marches insolites, XXXI. 14.

Variétés que présente la marche, XXXI. 15; — par rapport au sol, ibid.; — aux âges, XXXI. 16; — aux sexes, XXXI. 17; — aux tempéramens, XXXI. 18; —

aux habitudes , XXXI. 19.

Vriations qu'offrent la vitesse, la durée et le caractère propre de la marche, ibid.

Rapports de la marche avec les principales fonctions de l'économie, XXXI. 20.

Vices ou lésions de la marche, XXXI. 23.

MARGARATE; XXXI. 23.

MARGARINE; XXXI. 23.

MARGARIQUE; propriétés de cet acide, XXXI. 24. XLV.

170.

MARGUERITE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXI. 25; — de la petite marguerite, XXXI. 26. MARIAGE; VI. 502. XXXI. 26.

Le mariage considéré sons le rapport de l'hygiène, et de son utilité, tant pour la conservation de la santé, que pour la

longévité, ibid.

Causes de la longévité des gens en état de mariage, XXXI. 27.
Age auquel on doit contracter le mariage, VI. 516. XXXI. 28.
Mariage des gens qui s'adonnent à l'étude des sciences et des
lettres, XXXI. 30.

Nécessité de favoriser les mariage pour entretenir une suffi-

sante population, XXXI. 31.

Motifs d'opposition au mariage, par rapport à la population, XXXI 35. — Opposition au mariage pour cause de difformités chez la femme, XXXI. 34. — Opposition au mariage pour cause d'infirmités ou de maladies graves. bid.

Maladiesqui mettent opposition au mariage.— Imbécillité, VI. 525. XXXI. 35.— Epilepsie, ibid.— Hémoptysie, phthisie pulmonaire, ibid.— Syphilis réitérée, ibid.— Lèpre, ibid.

Le mariage considéré sous le rapport de la médecine légale, XXXI. 36.

Cas de nullité du mariage, ibid. — Défaut de consentement, XXXI. 37. — Erçeur dans la personne, XXXI. 38. — Incertitude du sexe, XXXI. 59. — Impuissance de l'acte générateur chez l'homme, XXXI. 40; - chez la femme, XXXI. 42.

Maladies qui peuvent entraîner la nullité du mariage.

XXXI. 44,

Cas de divorce ou de séparation de corps, ibid.

MARIN ; différence entre le marin et le marinier, XXXI. 47. -Portrait de l'homme de mer, ibid.

MARISQUES; description et traitement de ces tumeurs, XXXI. 40. - Différences entre elles et les hémorroïdes.

XX. 460. XXXI. 49. MARJOLAINE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXI. 49. MARMARYGE ; definition, XXXI, 50.

MARMELADE DE TRONCHIN; sou mode de préparation.

ses propriétés et ses usages, XXXI. 50.

MARMITE DE PAPIN; sa description et ses usages, XXXI. 51. - Description et usages de la marmite américaine. XXXI, 52.

MAROUTE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXI, 52.

MARONNIER; description de cette plante, XXXI. 53. - Ses propriétés fébrifuges, XXXI. 54. - Ses autres propriétés et ses usages, XXXI. 56 .- Auteurs qui en ont traité, XXXI. 58. MARRUBE ; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXI. 58; - du marrube blanc, ibid.; - du marrube noir, XXXI. 60; - du marrube aquatique, XXXI. 61.

MARRUBIASTRUM; XXXI. 61. MARTEAU; XXXI. 65.

MARTIAL; XXXI. 65.

MARTIALES; eaux minérales, XXXI. 65.

Martiales chaudes, ibid .; - de Bourbon-l'Archambault . ibid .;

- de Rennes, ibid.; - de Campagne, ibid. Eaux froides, ibid.; - de Spa, ibid.; - de Forges, ibid.; - d'Aumale, XXXI. 66; - de Bussang, ibid.; - de Contrexeville, ibid.; - de Provins, ibid.; - de Rouen, ibid. ; - de St. Pardoux , ibid. ; - de Tongres , ibid. ; de St.-Goudon, ibid.; -de Novers, ibid.; -de Bleville, ibid.; - de Gournay, ibid.; - de Lachapelle-Godefroy, ibid.; - de Passy, ibid.; - de Mont-Lignon, ibid.; de Fontenelles , ibid. ; - de Watweiler , ibid. ; - de Camares, ibid.; - de Craussac, ibid.; - de Boulogne, ibid.; - de Ferrières, ibid.; - de Segray, ibid.; - d'Alais, ibid.; - de Sermaise, ibid.; - de Vals, ibid.; - de Beauvais, ibid.; - de Briquebec, ibid.; - de Brucourt, ibid ; - de la Plaine, ibid ; - de Pornic, ibid ; - de l'Ebeaupin, ibid.; - de Cambo, ibid.; - de Castera-

Vivent, ibid.; - de Charbonnières, ibid.; - de Dieule-filt, ibid.; - de Dinan , ibid.; - de St.-Jouan , ibid.; - de Nancy, ibid. ; - de Pont-de-Vesle, ibid. ; - de Reims, ibid.; - de Prémeaux, ibid.; - de Roye, ibid.; - de Seneuil, ibid.; - de Trye-le-Château, ibid.; de Verberie, ibid.; -de Mortain, ibid.; -de Dragée, ibid. Propriétés médicinales et usages des eaux martiales, ibid. -Leur mode d'administration, XXXI. 69.

MARUM; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXI. 70.

MASLAC; mode de préparation, XXXI. 72.

MASSAGE; XXXI. 73. - Manière dont les Indiens exécutent cette opération, II. 529. - Comparaison entre les frictions et le massage, XXXI. 73.

Histoire de la coutume du massage, divers usages auxquels on l'applique en différentes contrées , XXXI. 74.

Effets que le massage produit sur l'économie, II. 544; sur la peau, XXXI. 79; - sur les muscles, ibid.; - sur les surfaces articulaires, ibid.

MASSETTE; caractères généraux des plantes de ce genre. XXXI. 71.

Description de la massette à larges feuilles, ibid.; - de la massette à feuilles étroites, XXXI. 82.

MASSETER; description, connexions et usages de ce muscle,

XXXI, 83.

MASSETERIN; définition, XXXI. 84 .- Artère massétérine. ibid. - Veine massétérine, ibid. - Nerf massétérin, ibid. MASSICOT; XXXI. 84.

MASTIC; XXXI. 85.

MASTICATION; definition, IX. 392. XXXI. 85.

Age auguel commence la mastication, ibid. - Age auguel elle redevient imparfaite, et causes de cette imperfection, XXX. 86.

Importance d'une bonne mastication . ibid.

Rapport de la mastication avec les autres fonctions, XXXI. 87 .- Animaux qui n'exercent point de mastication, ibid. Organes qui , chez l'homme, servent à la mastication,

XXXI. 88. MASTICATOIRE; XXXI. 88. - Masticatoires mécaniques,

XXXI. 89; - aromatiques, ibid.; - acres, ibid.

Différentes formes qu'on donne aux masticatoires, XXXI. 90. Masticatoires généraux, ibid. Précautions à prendre dans l'emploi de ces moyens, XXXI. qu.

MASTODÝNIE; XXXI. 92. - Causes et symptômes de cette affection, ibid. - Puberté, XXXI. 93. - Menstruation,

ibid. — Grossesse, ibid. — Accouchement, XXXI. 94. — Frayeur, ibid. — Syphilis, ibid.

MASTOIDE ; XXXI. 95.

MASTOIDIEN; antre mastoïdien, XXXI. 95.

Cellules mastoidiennes, XXXI. 96. — Leurs usages, II. 455. Gouttières mastoidiennes; XXXI. 96. — Ouverture mastoidienne, ibid. — Portion mastoidienne du temporal, ibid. — Raiuure mastoidienne, ibid. — Sinus mastoidien, ibid. — Trou mastoidien, ibid. — Trou stylo-mastoidien, ibid.

Considérations sur les affections pathologiques de la région mastoïdienne, XXXVIII. 74.

Causes, symptômes, marche, traitement des abcès de la région mastoïdienne, XXXI. 97.

Traitement de la dénudation, de la nécrose, et de la carie des os de cette région, XXXI. 98.

MASTOIDO-AURICULAIRE; XXXI. 99.

MASTOIDO-GENIEN; description, connexions et usages de cemuscle, XXXI. 100.

MASTURBATION; definition, XXXI. 100.

Influence de la masturbation sur la santé, principalement dans la jeunesse, XXXI, 101. — Ses causes physiques et morales, XXXI, 102.

Signes qui annoncent que les enfans y sont adonnés ; l. 187-Effets qu'elle produit, appuyés d'observation, XXX. 106. Moyens de la prévenir et de rémédier à ses effets, XXXI. 127. — Moyens d'en éteindre le goût chez les adolescens, I. 188.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 134.

MAT; definition, XXXI. 135.

MATÉLAS; XXXI. 135. — Des substances employées, et de celles que l'on pourrait employer à la confection des matelas, XXXI. 136. — Soins qu'ils exigent pour servir soit à l'homme en santé, soit à l'homme malade, XXXI. 138.

MATELASSIERS; maladies inherentes à cette profession, et soins qu'elles exigent, XXXI, 13q.

MATELOT : XXXI. 141.

MATIERE; acceptions diverses de ce mot, XXXI. 141. — Matière animale, végétale, XXXI. 142.—Matière caséeuse, ibid. — Matière de la chaleur, ibid. — Matière colorante, ibid. — Matière extractive, ibid. — Matière fécale, ibid. Considérations générales sur la matière de l'Dygiene, ibid.

Division des choses de l'hygiène, XXXI. 143. Choses environnantes, XXXI. 145.

Choses appliquées à la surface du corps, XXXI. 148. —

Vêtemens, ibip. - Lits, XXXI. 549. - Siéges, ibid. -Bains, lotions , XXX. 150. - Cosmétiques , ibid.

Choses qui s'introduisent par les voies alimentaires , XXXI. 151. - Alimens, ibid. - Préparation des alimens, XXXI.

153. - Assaisonnemens, ibid. - Boissons, XXXI. 154. Matières qui doivent être rejetées hors du corps, XXXI. 156. - Sommeil et veille, XXXI. 159. - Repos, XXXI. 160.

- Evigilation , ibid.

Exercices, ou actions exécutées par des mouvemens volontaires, XXXI. 262.

Division des mouvemens, XXXI. 163. - Mouvemens spontanés, XXXI. 164; - généraux, ibid.; - partiels, XXXI. 165.

Des perceptions, des sensations reçues par les sens, et en général de tout ce qui dépend de la sensibilité, XXXI. 170. - Sensations , ibid. - Sens externes , XXXI. 171. -Sens internes, ibid. - Sympathies, antipathies, XXXI. 172. - Douleur , ibid. - Facultés intellectuelles , XXXI. 173 - Faculté de former des idées , XXXI. 174. - Mémoire, XXXI. 175. - Faculté de juger et de raisonner, XXXI. 176.

Matière médicale , XXXI. 178.

Matière morbifique, ibid.

Matière peccante, ibid. Matière perlée de Kerkringius , XXXI. 179.

MATIN; XXXI. 179. MALTAZAHUAT; notions imparfaites sur cette maladie, son

analogie avec la fièvre jaune, XXXI. 179. MATRAS ; XXXI. 181.

MATRICAIRE; caractères généraux des plantes de ce nom, XXXI. 181. - Description, propriétés et usages de la matricaire officinale, ibid.; - de la matricaire camomille.

XXXI. 182: - de la matricaire odorante, XXXI. 183. MATRICE; description et organisation de ce viscère dans

l'état de vacuité, XXXI. 187.

Absence de la matrice, IV. 159. - Elle est quelquefois double, IV. 162. - On l'a vu s'ouvrir dans l'anus, ibid.

Son état dans les premiers mois du fœtus, XXXI, 101 :chez l'enfant nouveau-né, ibid.; - à l'époque de la puberté . ibid.

Variétés et irrégularités qu'elle présente, XXXI. 192. -Ligamens qui la retiennent , XXXI. 196.

Son état pendant la grossesse, XXXI. 199.

Ses propriétés vitales , XXXI. 207. - Extensibilité de son tissu, XXXI. 208 .- Contractilité de ce tissu , XXXI. 209. Sensibilité animale dont elle douée, XXXI. 211. - Sa contractilité organique sensible, XXXI. 212. - Ses sympathies, XXXI. 215.

Imperioration de son museau, XXXI. 138.

Maladies qui l'attaquent , XXXI. 216. - Lésions de continuité, ibid .- Plaies, contusions, ibid. - Amputation. extirpation, ibid. - Réflexions à ce sujet, Ill. 604. -Déplacement, XXXI. 224. - Descente, XIV. 615. XXXI. 224. XLVIII. 183. - Renversement, XIV. 614. XXXI. 224. - Antéversion , rétroversion , IX. 81. XIV. 615. XXXI, 224. - Obliquité, XIV. 616. XXXI, 224. -Hernies , XXXI. 224 - Hernie ou renversement de la tunique interne, XXXI. 230.

Inconvéniens des diverses adhérences de cet organe, I. 156. Corps étrangers renfermés dans son intérieur, XXXI. 233.

- Tympanite, ibid. - Hydropisie, XIV. 605. XXXI. 253. - Hydatides, XIV. 606. XXXI, 234. - Epanchement de sang, ibid. - Moles, XIV. 614. XXXI. 234. -Rétention d'un fœtus mort, XXXI. 235. - Concrétions pierreuses, ibid. - Kystes poilus, XXXI. 236.

Inflammation , XXXI. 237. - Métrite , ibid. - Leucorrhée.

ibid. - Hémorragies utérines, ibid.

Névroses de la matrice, ibid. - Nymphomanie, fureur utérine, ibid. - Hystérie, ibid.

Stérilité, XXXI. 237. - Chlorose XXXI. 238.

Accidens qui naissent de l'inertie de la matrice, XXXIV. 392. Lesions organiques de ce viscere, ibid. — Ossification, bibid. — Corps fibreux, XXXI. 239. — Polypes, ibid.

- Végétations, ibid. Cancer, XIV. 603. XXXI. 240. - Causes prédisposantes, III. 588. - Symptômes , III. 589. - Anomalies qu'il présente quelquefois dans sa marche, III. 591 .- Résultats de l'autopsie cadavérique, III. 594.-Variétés principales des désordres qu'il occasione, III. 595. - Maladies qui le si-

mulent, III. 597. - Traitement, III. 600. Auteurs qui en ont traité, XXXI. 244.

MATRONÉ; XXXI. 247.

MATURATIF; definition, XXXI. 247.
Divisions des maturatifs, XXXI. 248—Substances simples, ayant des propriétés émollientes, qu'on emploie comme maturatifs, ibid. - Substances, simples ayant des propriétés excitantes qu'on emploie au même titre, XXXI. 249. Médicamens officinaux, ayant des propriétés émollientes,

qu'on emploie comme maturatifs, ibid.

Médicamens officinaux, ayant des propriétés excitantes, qu'on regarde comme maturatifs, ibid.

Onguens maturatifs émolliens, XXXI. 251. — Onguens maturatifs excitans, ibid.

MATURATION; definition, XXXI. 251.

MAUVE; description, propriétés et usages des différentes mauves, XXXI. 251.

MAXILLAIRE; os maxillaire, XXXI. 256. - Sinus maxil-

laire, LI. 373. - Ses maladies, LI. 376.

Artère maxillaire externe, ibid.

Artère maxillaire interne, XXXI. 257. — Branche méningée. — ibid. — Branche deutaire inférieure, XXXI. 258; — Branche temporale profonde postérieure, ibid. — Branche massétérine, ibid. — Branche piérygoïdieune, ibid. — Branche buccale, ibid. — Branche piérygoïdieune, ibid. — Branche antérieure, ibid. — Branche alvéolaire, ibid. — Branche sous-orbitaire, XXXI. 259. — Branche piérygopharyngieinne, ibid. — Branche piérygopalaire, ibid. — Branche

- Branche palatine supérieure, ibid. Nerfs maxillaires supérieur et inférieur, XXXI. 560.

Sinus maxillaire, ibid. — Manière d'évacuer le pus d'un abcès enveloppé dans cette cavité, I. 32.

Glande sous-maxillaire, ibid. — Maladie de cette glande,

XXXI. 261. — Grenouillette, XXXI. 262.

MAXILLO-LABIAL; XXXI. 264.

MAXILLO-SCLÉROTICIEN . — XXXI. 264.

MEAT; meat des fosses nasales, XXXI. 265. — Méat auditif, ibid. — Méat urinaire, ibid. — Meat cystique, XXXI. 266. MECANIQUE animale, considérations générales, XXXI. 266.

MECHE; definition, XXXI. 268.

Emploi de la mèche pour le séton, ibid.; — pour la fistule

à l'anus, XXXI. 269; - pour les dépôts, ibid.

MECHOACAN; description de l'arbre qui donne cette racine, XXXI. 276. — Description, propriétés et usages de sa racine, ibid.

MECONATE; caractères des sels de ce nom, XXXI. 274. MECONIQUE; caractères de cetacide, XLV. 165. XXX. 271.

XXXVII. 471.
MECONIUM; ses caractères et ses sources, ibid. — Son

expulsion après la naissance , XXXI. 276.
MEDECIN ; considérations générales XXXI. 279.

Entrée d'un jeune médecin dans le monde, XXXI. 281.

Réputation d'un médecin, XXXI. 286. — Pratique d'un médecin, XXXI. 288.

Du médecin dans la société, et de la possibilité qu'il cultive les arts, XXXI. 293.

Des voyages, XXXI. 296. — De la patience, XXXI. 299.

— De la prudence, XXXI. 302. — De la bienfaisance, XXXI. 304. — De la discretion, XXXI. 305. — Grandeur d'ame, dévouement, ibid. - Religion, XXXI. 300. Quelques qualités particulières au chirurgien, XXXI, 314. Défauts à éviter dans la pratique de la médecine, XXXI. 316. - Routine, ibid. - Présomption, XXXI. 317. -

Timidité . XXXI. 318. Points de contact de la médecine avec la philosophie et la morale, XXXI. 310.

Médecins poètes, XXXI, 321.

Nécessité pour le médecin d'être lettré, XXXI, 323.

Sociétés de médecine . XXXI. 325.

Age du médecin, XXXI. 331.-Son extérieur, XXXI. 335. - Son savoir-faire, XXXI. 33q.

Art d'obtenir la confiance du malade . XXXI. 352.

Admission au doctorat, concours et places, XXXI. 355.

Mariage d'un médecin., XXXI, 362, Honoraires, XXXI. 363.

Relations des médecins entre eux, XXXI. 364.

Médecine de l'esprit , XXXI. 367.

Art d'interroger le malade, XXXI. 368. - Préceptes généraux sur la conduite du médecin envers le malade, XXXI. 373.—Devoirs des médecins envers les mourans.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 378.

MEDECINE; definition, XXXI. 380. - Ce qui la constitue science et art . II. 312. - Elle ne se conduit pas avec moins de certitude que les autres arts, Il. 313. - Le hasard qui règne dans ses opérations dépend des bornes naturelles des secours qu'elle offre, et des disficultés nées des habitudes sociales ou particulières, 11. 314.

Médecine considérée comme science, et distincte de la méde-

cine populaire, XXXI. 382.

Utilité de la médecine, XXXI. 386. - Son exercice, XXXI. 3q3.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 394.

Médecine des Hébreux , XXXI. 397. - Anatomie, XXXI. 398. - Physiologie, XXXI. 399. - Hygiène, ibid. - Chirurgie, XXXI. 402. - Chimie, XXXI. 409. - Botanique, ibid. - Médecine, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 411.

Médecine hippocratique, X. 102, XXXI, 412. - Auteurs qui en ont traité, XXXI. 421.

Médecine des Arabes, X. 100, XXXI, 422, - Anatomie, XXXI. 426. - Physiologie, XXXI. 427. - Hygiène, ibid.

- Chirurgie, XXXI. 428. - Médecine pratique, XXXI.

430. - Chimie, XXXI. 434. - Pharmacie, XXXI. 435. Auteurs qui en ont traité, XXXI. 459.

Médecine galénique, X. 108. XXXI. 442.

Medecine des Chinois, ibid. - Anatomie, XXXI. 443. -Physiologie, XXXI. 444. — Pathologie, XXXI. 446. — Séméiotique, XXXI. 449. — Thérapeutique, XXXI. 456. De l'état de médecin et de l'état politique de la médecine en Chine, XXXI. 460.

Auteurs qui en ont traité , XXXI. 462.

Médecine des peuples sauvages , XXXI. 463.

Médecine préservative ou prophylactique, XXXI. 476.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 477.

Médecine agissante, XXXI. 478; - perturbatrice, XXXI. 489; - expectante, XXXI. 493; - chimique, ibid.; dogmatique, ibid.; - empirique, ibid.; - populaire, XXXI. 494; - militaire, ibid.; - des pauvres, XXXI. 524.

Qualités nécessaires au médecin qui yeut exercer convenablement la médecine des pauvres, XXXI. 525. - Manière de pratiquer la médecine des pauvres, XXXI. 528.

Etablissemens publics destinés à secourir les pauvres malades. XXXI. 530. - Comités de bienfaisance ou de charité, XXXI. 532. - Dispensaires, ibid. - Société maternelle, ibid. Sociétés de prévoyance, XXXI, 533. -Hôpitaux et hospices, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXL 534.

Médecine politique, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XXXI. 544.

Médecine légale, XXVII. 378. XXXI. 546.

Comparaison de la médecine ancienne avec la médecine moderne, ibid.

Médecine proprement dite, XXXI. 548. - Chirurgie, XXXI. Sciences accessoires à la médecine, XXXI. 570. - Des

sciences physiques , ibid - Chimie , XXXI. 574. - Histoire naturelle, XXXI. 578.

Conclusion, XXXI 581.

Médecine opératoire, XXXI. 582.

Considérations générales sur la potion purgative appelée

médecine, ibid.

Division des potions purgatives, XXXI, 583. — Médecines liquides, XXXI. 564; — noire, ibid.; — incolore, XXXI. 585; - blanche, ibid.; - molle, XXXI. 586; - solide, ibid.

Des précautions à observer dans l'administration des médecines, XXXI. 588; - relativement au médecin lui-TABLE I.

lade, XXXI. 500. MEDIAN; nerf median, XXXII, 1. - Sa section n'entraîne

pas la perte de la sensibilité des doigts, ll. 111.

Veines médianes, XXXII. 2. - Ligne médiane, ibid.

MEDIASTIN ; description , XXXII. 2. - Artère médiastine

antérieure, XXXII. 3. Maladies du médiastin, XXXII. 4. - Son inflammation.

ibid. - Abcès dans son écartement, I. 17. - Leurs causes, I. 17. XXXII. 4. - Signes qui les annoncent, I. 17. -Terminaison, ibid. - On les a ouverts quelquefois avec succès, ibid. - Et même on a réussi en trépanant le sternum, I. 18. - Ils entraînent souvent la carie de cet os,

1. 18. Epaississement des lames du médiastin, XXXII. q. - Amas de graisse, XXXII. 10. - Tubercules scrophuleux, ibid. - Epanchement sanguin, ibid. - Epanchement séreux,

ibid. - Tumeurs, ibid.

Ecartement des lames du médiastin par une hernie thoracique de l'estomac, XXXII. 11.

MEDICAL; XXXII. 11.

MEDICALE; considérations générales sur l'instruction médicale, XXXII. 11.

Premières traces de cette instruction, XXXII. 12.

Enseignement public de la médecine, en Grèce, dans les écoles philosophiques, XXXII. 14. - Ecole d'Hippocrate, XXXII. 15. - Serment exigé des élèves par lui, XXXII. 17. - Ecole philosophique de Platon, XXXII.

18; - d'Aristote, ibid.; - d'Alexandrie, XXXII. 19. Enseignement de la médecine chez les Romains, XXXII. 22. Influence de la théosophie sur les écoles dans lesquelles ou

enseignait la médecine, XXXII. 24.

Etat de l'enseignement médical chez les Romains, les Grecs, et les Egyptiens, depuis l'établissement du christianisme jusqu'à la destruction de l'empire d'Occident, XXXII. 26.

Enseignement médical chez les Arabes, XXXII. 27. - En Angleterre, en France, en Allemagne, avant l'établisse-

ment des Universités, XXXII. 29. De l'enseignement médical de Salerne, de Mont-Cassin, sa

propagation dans d'autres villes d'Italie, en France, et dans le reste de l'Europe, XXXII. 30. Etat de l'instruction médicale en Europe au quatorzième

siecie . XXXII. 35.

Mondini dissèque publiquement pour la première fois, heureuse influence de cette tentative, XXXII. 36.

Enseignement médical dans le uninzième siècle, XXXII.

37. — Réglement sur les pharmaciens, XXXII. 58. — Invention des nez artificiels, XXXII. 39.

Invention des nez artificiels, XXXII. 39.

Enseignement médical pendant leseizième siècle, XXXII. 40.

Connaissances des ouvrages d'Hippocrate ; ibid. — Traduction de ses livres, par Foes, XXXII. 41. — Fernel jette les bases du solidisme, ibid. — Disputes sur le lieu d'élection de la saignée ; ibid. — Argentier réfute Galien, ibid. — Progrès de la médecine hippocratique, XXXII. 42. — Nouvelles erreurs de la théosophie et de l'alchimie, Agrippa et Paracelse, ibid.

Succès de la chirurgie et de l'anatomie, Colot pratique l'opération de la taille, XXXII. 46.— Paré éclaire le traitement des plaies d'armes à feu, XXXII. 45.— Jean de Vigo donne les règles de l'opération du trépan, ibid.— Les chirurgiens deviennent membres de la Fsculté de médecine, XXXII. 46.— Découvertes nombreuses en

anatomie, XXXII. 47.

anatomie, A.A.II. 47.

Enseignement médical dans le dix-septième siècle, XXXII.

48. — Découverte de la circulation du sang, tôtd. — Nouveaux progrès de l'anatomie et de la physiologie, XXXII.

49. — Fausses doctrines qui empêchent les progrès de la médecine, tôtd. — Secte des conciliateurs éclectiques, XXXII.

50. — Chimiatrie de Van Helmont, tôtd. — Secte des mécaniciens, XXXII.

51. — Découverte des vaisseaux lactés, histoire du système glanduleux, étude de l'encéphale et des sens; travaux sur la génération, XXXII.

XXXII.

52.

AAAI. 02.
Instruction médicale pendant le dix-huitième siècle, XXXII.
54. — Ecole de Stahl, ibid. — Médecine hippocratique rétablie par Boerhaave, ibid.; — par Sauvages, XXXII.
56; — par Haller, ibid.; — par Fontana, XXXII. 57; — par Tissot, ibid.; — par Gullen, XXXII. 58.

Progrès de l'anatomie pathologique, découverte de la vaccine, XXXII. 50. — Décadence des études anatomiques.

XXXII. 62.

Nouvel essor des études anatomiques et physiologiques depuis la réunion des deux branches de l'enseignement

dans les Ecoles de France, XXXII. 63.

Progrès immenses de la chirurgie dans le dix huitième siècle, XXXII. 65. — De l'instruction médicale en France au

dix-neuvième siècle, XXXII. 67.

Loi qui détermine l'enseignement; bases de l'enseignement, ibid. — Classification des cours, XXXII. 681. — Ordredes cours, ibid. — Organisation des écoles, XXXII. 69. — Des réceptions des docteurs en médecine et en chirurgie;

des officiers de sante; des examens à subir pour l'obtention des grades, XXXII. 70.

Des abus du système actuel d'organisation dans l'enseigne-

ment medical, XXXII. 76.

D'une nouvelle séparation demandée par quelques-uns des deux branches de l'enseignement, XXXII. 81. Quelques idées sur une nouvelle organisation de l'ensei-

Quelques idées sur une nouvelle organisation de l'enseiguement médical, XXXII. 91.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 100.

Auteurs qui et non traite, XAXII. 103.

MEDICAMENT; caractères des médicamens, XXXII. 111,

— Leur analogie avec les poisons, ibid. — En quoi ils different des alimens, ibid. — Leur composition, XXX. 111,

VI. 175. — Leur action sur nos organes, XXXII. 115. —
Diverses manières dont ils agissent sur l'économie, XXXII.

116. — Leur emploi en thérapeutique, XXXII. 118. —
Conduite que le praticien doit tenir avant d'en employer
aucun, II. 175. — Considérations générales sur leur température, III. 508. — Auteurs qui en ont traité, XXXII. 120.

MEDICAMENTAIRE; XXXII. 125.

MEDICAMENTEUX ; XXXII. 124.

MEDICASTRE; XXXII. 124.

MEDICATION; importance de l'étude des effets organiques et physiologiques des médicamens sur l'économie animale, XXXII. 124. — Caractères des différentes médications, XXXII. 125.

MEDICINAL; XXXII. 126.

MEDICINIER; description, propriétés et usages des diverses plantes de cette famille, XXXII. 126. — Manioc, XXXII. 127.

Expériences sur les effets délétères du jatropha curcas, ibid.

— Jatropha multifida, XXXII. 130. — Jatropha her-

bacea, ibid. - Jatropha elastica, ibid.

MEDITRINE; XXXII, 13c.

MEDIUS; XXXII. 130.

MEDULLAIRE; système médullaire des os plats, des os courts et des extremités des os longs, XXXII. 130. — Système médullaire du milieu des os longs, XXXII. 131. — Texture de la membrane médullaire, ibid. — Propriétés du tissu de l'organe médullaire, XXXII. 132. — Usages de la membrane médullaire, ibid. — Canal médullaire, IV. 389, XXXII. 133. — De la substance médullaire de l'encéphale, ibid.

MEDULLINE: XLV. 186.

MEGALANTHROPOGENÉSIE; XXXII. 134.

Examen de la question : est-il possible d'augmenter à volonte l'intelligence de l'homme en perfectionnant ses organes, ou la mégalanthropogénésie n'est-elle qu'une orrour 2 ihid

Examen de la transmission héréditaire des facultés intellectuelles et morales chez l'homme et chez les animaux XXXII. 136.

Motifs de douter des résultats avantageux de la mégalan-

thropogénésie, XXXII. 13q. MEGALOCELE: definition . XXXII. 144.

MEGAL OPHONIE: definition, XXXII. 145.

MEGALOSPLANCHNIE: définition, XXXII. 145.

MEGALOSPLENIE; definition, XXXII. 145. MEGASCLEPIADE; definition, XXXII. 145.

MELAMBO: description, analyse chimique, propriétés et usages, XXXII. 146.

MELANAGOGUE: definition . XXXII. 146.

MELANCHLOROSE: definition, XXXII. 147.

MELANCOLIE: définition, J. 312. XXXII. 147. XXXIV. 114. - Etude de la mélancolie, XXXII. 148. - Ses causes, ibid.

Liaison des mœurs avec la monomanie, XXXII. 1/0. -Divisions admises par les auteurs, XXXII. 150. Caractères et nature de la mélancolie, I. 313. XXXII. 151.

Différences entre la mélancolie et l'hypocondrie, XXXII. 152; - entre la mélancolie vraie et celle qui est simulée. 1. 325.

Symptômes de la mélancolie, XXXII. 152. - Ses degrés,

XXXII. 153. - Ses causes, XXXII, 157.

Influence des saisons et climats , ibid. - Influence de l'age . XXXII. 150. - Influence du sexe, XXXII. 161. - Influence des tempéramens, I. 324. XXXII. 161 .- Influence des professions et de la manière de vivre, XXXII. 162. - Influence des causes physiques ou pathologiques, XXXII. 163. - Influence des passions, XXXII 165. Manière d'agir des causes de la mélaucolie, XXXII. 166.

Types de cette affection, XXXII. 167. - Mélancolie rémittente, ibid. - Mélancolie intermittente . XXXII. 168.

- Mélancolie continue , ibid.

Modes de terminaison de cette maladie, XXXII. 160. -Passage à la manie, ibid.; - à la démence, ibid.; - à la mort, ibid.

Maladies qui accompagnent la monomanie, et qui causent la mort, XXXII. 170.

Désordres pathologiques que présente le corps des monomaniaques, XXXII. 172. - Observation, XXXII. 173. Traitement de la monomanie, XXXII. 174. - Emploi ou direction des passions, XXXII. 176. - Effets de la musique, XXXII. 178.

Auteurs qui en out traité, XXXII. 181.

MELANCOLIQUE ; XXXII. 183.

MELANOSE; definition, XXXII. 183. - Caractères phy-

siques , II. 56. XXXII. 184. - Texture , ibid.

Différentes formes que présente la mélanose, ibid. — Tissus qu'elle affecte de préférence, XXXII. 185. — Ses causes, ses symptômes, ibid. — Résultats de son analyse chimique, XXXII. 186.

MELANTERE; definition, XXXII, 188. MELAS; definition, XXXII, 188.

MELASME; definition, XXXII. 188,

MELENA; comparaison du méléna et del hématémèse, XXXII. 189.

Auteurs qui en ont traité , XXXII. 191.

MELEZE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXII. 192.

MELIACEES; caractères généraux, description, propriétés et usages de plusieurs plantes de cette famille, XXXII. 195.
Melia asedarach, ibid. — Cedrela odorata, et Swietenia maluogoni, ibid. — Swietenia febrifuga, XXXII. 196. — Canella alba, cedrela tuna, ibid.

Guarea trichiloides, ibid. — Melia sempervirens, ibid.

MELICERIS; XXIX. 79. XXXII. 196.

MELILOT; description, propriétes et usages du mélilot officinal, XXXII 196.

Melilot blanc , XXXII. 198.

MELISSE; description, propriétés et usages de la mélisse coment, XXXII, c95; — de la mélisse calament, XXXII, 200; — de la mélisse nepeta, XXXII, 201; — de la mélisse à grandes feuilles, mélisse de Grète, tibid; — de la mélisse de Moldavie, tibid; — de la mélisse de Moldavie, tibid; — de la mélisse de Moldavie, tibid; — de la mélisse des Moldavie, tibid; — de la mélisse des Moldavies, tibid; — de la mélise de la mélise des

MELLITATÉ, caractères des sels de ce nom, XXXII. 202. MELLITIQUE; caractères et propriétés de cet acide, XXXII.

202. XLV. 161. 21 10 1 10

MELOE; description de cet însecte; XXXII. 203. MELON; description, propriétés et usages de ce fruit, 1. 388. XXXII. 204:

MELONGENE ou AUBERGINE; description, propriétes et usages de cette plante; XXXII, 2073

MEMBRANE; considérations générales, XXXII. 208.

- Classification des membranes , XXXII. 209.

Membranes muqueuses, folliculeuses ou villeuses compliquées,

XXXII. 211. - Leur organisation, IV. 324. - Chorion. XXXII. 211 .- Papilles , XXXII. 212. - Epiderme, XXXII. 213. - Vaisscaux, ibid. - Vaisseaux exhalans, ibid. -Nerfs, XXXII. 214. - Glandes, ibid. - Fluides excrétés. ihid.

Action des acides sur les différens mucus, XXXII. 215.

Propriétés des membranes muqueuses , XXXII. 216 .- Contraction, extension, ibid. - Irritabilité, ibid. - Sympathies, XXXII. 217. Division de ces membranes, ibid. — Gastro-pulmonaire,

ibid. - Génito-urinaire, ibid.

Membranes muqueuses dans l'état pathologique, IV. 324. XXXII. 218. - Leur inflammation est regardée comme cause des éruptions cutanées et des fièvres dites essentielles . ibid.

Signes de la phlogose gastrique selon M. Broussais. XXXII.

.220. - Traitement , XXXII. 221.

Analogie des phlegmasies muqueuses, XXXII. 222. -Analogie des membranes muqueuses avec l'organe cutane.

XXXII. 223. Division des phlegmasies muqueuses . XXXII, 224: - idiopathiques, symptomatiques, ibid.; - sporadiques, XXXII. 225.

Phénomènes de l'inflammation des membranes muqueuses, ihid. Histoire des membranes séreuses ou villeuses simples, ibid.

- Leur organisation , ibid. - Leurs propriétés vitales , XXXII. 226. Histoire des membranes séreuses dans l'état pathologique

inflammatoire , XXXII. 228.

Organisation des membranes fibreuses et albugineuses, XXXII. 230. - Leurs propriétés vitales , XXXII. 232.

Les membranes fibreuses et albugineuses dans l'état patho-

logique, ibid. - Leurs phlegmasies, ibid.

Membranes accidentelles, XXXII. 234. - Causes du développement de ces membranes, XXXII. 235. Divisions admises parmi elles, ibid.

Membranes cartilagineuses et demi-cartilagineuses, ibid. -Cicatrices, ibid.

Membranes composées, ibid.; - dermoïdes, ibid.; - épidermoides, XXXII. 236; - fibreuses, XXXII. 237; des fistules, ibid.; - medullaires, ibid.; - muqueuses, XXXII. 238; - muqueuses des fistules, ibid.

Membrane accidentelle développée au milieu des surfaces muqueuses naturelles, ou dans les conduits muqueux eux-

mêmes, XXXII. 241.

Mombranes accidentelles qui naissent dans certains dente purplens ihid : - dans certains kystes ihid

Membranes osseuses , ibid. -Périoste accidentel. XXXII 2/2 Divisions établies parmi les membranes séreuses acciden-telles. ibid. : — synoviales, XXXII, 243 : — articulaires ibid - des tendons . XXXII. 244 : - cadagne XXXII

Fancses membranes qui se forment sur les sérenses . ihid -Conditions nécessaires à leur formation, ibid - Leur

description . XXXII. 2/6.

Période de formation, ibid. - Période d'accroissement. ibid. - Période d'organisation, XXXII, 2/8.

Enoque à laquelle commence cette dernière période XXXII

Période de conversion en tissu cellulaire ou en membranes sérenses XXXII. 251.

Usages et affections des fausses membranes, XXXII, 252, Accidens qu'occasione leur présence dans les membranes

sérenses XXXII. 254 Adhérences celluleuses ou séreuses : XXXII. 255.

Fréquence des fausses membranes et des adhérences dans les diverses membranes séreuses, XXXII, 257: - dans l'arachnoïde, ibid.; - dans le péricarde, ibid.; - dans les plèvres, XXXII, 258; - dans le péritoine, ibid. : -

dans la tunique vaginale XXXII. 260,

Fausses membranes qui se forment sur les membranes muqueuses , ibid. ; - sur la muqueuse respiratoire, ibid.; sur la membrane croupale, ibid ; - sur la membrane née à la suite d'empoisonnement, ibid.; - sur la grande surface muqueuse digestive, XXX. 261; -sur la langue, à la suite d'une glossite, XXXII. 262; - sur les membranes muqueuses des fosses nasales et des yeux, XXXII. 262; - sur la membrane muqueuse génito-urinaire . ibid.

Fausses membranes de la neau et des surfaces ulcérées, ibid.; - des capsules synoviales, XXXII. 264; - des abcès, XXXII. 365; - des kystes, XXXII. 267; - de la cicatrice des plaies dont la réunion s'obtient par ce qu'on ap-

pelle première intention, ibid.

Conclusions . XXXII. 268.

Considérations générales sur les membranes du fœtus, XXXII. 260. - Leur nombre, XXXII. 270. - Leurs fonctions, XXXII. 271.

Membrane pupillaire, ibid.

MEMBRANEUX; XXXII. 271.

MEMBRANIFORME; XXXII. 271.

MEMBRE; considérations générales; XXXII. 271.

Les membres considérés dans les diverses classes d'animaux, XXXII. 273; — dans les crustacés, tbid.; — dans les vers, tbid.; — dans les joissons, tbid.; — dans les oisseaux, XXXII. 274; — dans les oisseaux nageurs, XXXII. 275; — dans les quadrupédes, tbid.; — dans les quadrupenanes, XXXII. 276.

Etude des membres chez l'homme, leur position, leurs

usages, ibid.

Absence totale des quatre membres, IV. 168.

Considérations médico-légales sur les plaies de ces parties, III. 210.

Membre génital, XXXII. 278.

MEMOIRE; considérations générales, XXXII. 278.

Importance de la mémoire, XXXII. 279. — Ses rapports avec l'intelligence, XXXII. 280. — Elle nuit au jugement, XXXII. 281.

Divisions établies par les auteurs, XXXII. 282.

Mémoire de sensation et mémoire de jugement, ibid.

Nature de la mémoire chez les animaux et les hommes, ibid. Conditions physiques qui en favorisent le développement, XXXII. 284.

Siége de cette faculté, ibid.

Circonstances, du côté de la mère, qui influent sur la mémoire, XXXII. 285.

Formation de cette faculté, XXXII. 286.

Certaines circonstances qui influent sur elle, XXXII. 287. Hommes remarquables par l'étendue de leur mémoire, XXXII. 288.

Du jugement et de l'imagination accompagnés de la mé-

moire, XXXII. 291.

Moyens de l'agrandir et de la fortifier suivant les règles de l'hygiène et les lois de la physiologie, XXXII. 293. L'enfance jouit d'une mémoire relativement plus grande,

thid.— Mais il ne faut pas en abuser, et pourquoi, I. 186. Les objets s'impriment dans la mémoire en raison de la vivacité de la sensation qu'ils produisent, XXXII. 293;—en raison de la fréquence et de la répétition de cette sensa-

tion, ibid.

Règles ou moyens de perfectionner la mémoire, XXXII. 294. — Etudier, lire, écouter, tbid. — Se persuader de l'utilité de ce qu'on apprend, tbid. — Classer les objets par similitude, tbid. — Étudier dans la retraite, tbid. — Diviser ce qu'on veut apprendre, tbid. — Faire des abrégés, résumer, XXXII. 295. — Faire l'analyse, réunir, récatant.

498 pituler, ibid .- Comprendre, XXXII. 296. - Se reposer après l'étude, ibid.

Règles d'hygiène qui favorisent l'exercice de la mémoire. ibid. - Eviter l'abus du coit, ibid. - Eviter les excès de boire et de manger, XXXII. 297 .- Faire suivant les cas certaines médications, ibid. - Eviter le trop de sommeil, ibid. - Choix de l'habitation, XXXII. 208. - Tranquillité d'ame, ibid.

Du ressouvenir ou de la réminiscence et des moyens propres à l'augmenter, ibid.

Du ressouvenir, XXXII. 290.

De l'art du ressouvenir, ibid.

Différentes méthodes employées par les mnémonistes, XXXII. 301.

Maladies de la mémoire, XXXII. 302. — Maladies idiopathiques , XXXII. 304 .- Affaiblissement partiel , ibid .-Affaiblissement général, XXXII. 305. - Perte partielle, ibid. - Perte absolue de la mémoire, XXXII. 306.

Causes de ces maladies, ibid. — L'age, ibid. — Le tempéra-ment, ibid. — Le climat, XXXII. 307. — La fatigue, ibid. - La température, ibid. - Le régime, ibid. - Les affections morbides, XXXII.308. - Les suppressions d'évacuations habituelles, ibid. - Le typhus, ibid. L'apoplexie, XXXII. 309. - Les paralysies, XXXII. 310. Les lésions organiques , ibid. Les syncopes , XXXII. 311. - Les opérations chirurgicales, XXXII. 312. -La saignée, ibid. - Les narcotiques, ibid. - Le tabac, ibid. Causes morales des maladies de la mémoire, ibid. - Perte

de l'ouje, ibid. - Exercice démesuré de l'organe de la mémoire, XXXII. 313.

Amnésie, suite d'une attention trop soutenue, XXXII. 314. Amnésie du docteur Broussonnet, XXXII. 315.

Maladies de la mémoire causées par le désœuvrement absolu, ibid.; - par les affections morales, ibid.; - par le chagrin, ibid.; - par la colère, ibid.; - par la joie, XXXII. 316; - par la frayeur, ibid.

Causes immédiates des maladies de la mémoire, XXXII.

De la mauvaise conformation du cerveau, et de sa disposition vicieuse, du manque de la bosse occipitale des la naissance, ibid.

Phénomènes des maladies de la mémoire, XXXII. 318.

Modifications imprimées par les maladies de la mémoire aux affections morales, XXXII, 320.

Modifications apportées par les maladies de la mémoire dans l'aspect physique de l'homme, ibid. Terminaison critique de ces maladies, ibid.

Réflexions sur le rétablissement de la mémoire, XXXII.

321. - Récidives de ses maladies, ibid.

Maladies qui interviennent dans le cours des maladies de la mémoire, de celles qui peuvent les compliquer ou auxquelles elles peuvent se joindre, ibid - Leur diagnostic, XXXII. 323. - Leur pronostic, ibid. - Leur traitement. ibid.

Traitement intellectuel, XXXII. 324. - Emploi des médicamens, XXXII. 326. - Médicamens internes, ibid. -Moyens hygiéniques , XXXII. 327: - Médicamens externes, XXXII. 328. - Régime, XXXII. 320.

MÉNAGOGUE; définition, XXXII. 530.

MENDICITE; considérations générales, XXXII. 330.

Naissance et progrès de la mendicité, XXXII. 331; - dans l'ancienne Grèce, ibid .; - à Rome, XXXII, 332; après l'établissement du christianisme, ibid.; - sous Constantin, XXXII. 533; - dans les Gaules, en France, sous les premiers rois, jusques aux croisades, XXXII. 334; - après les croisades; XXXII. 335. - Institution des ordres religieux mendians, XXXII. 336. - Des réunions de mendians, de leur insolence, des lois et réglemens faits jusqu'à ce jour pour leur répression, XXXII. 337.

Causes qui ont diminué la mendicité dans certains pays. et de celles qui l'entretiennent dans d'autres, XXXII. 341. - Pauvreté, ibid. - Cagotisme, ibid. - Suppression des ordres monastiques et des hôpitaux en Angleterre, ibid. - Schisme luthérien, ibid. - Travaux agricoles et manufacturiers, progrès du luxe en France et en Angleterre, XXXII. 343.

Consequences, XXXII. 345. - Petit nombre de mariages dans la classe aisée, ibid. - Emploi de moyens infâmes pour limiter la reproduction, XXXII. 346. - Unions il-

légitimes, ibid.

Moyens d'extirper et de prévenir la mendicité, ibid. -

Moyens employés a Strasbourg des 1767, ibid.

Division des pauvres en quatre classes, XXXII. 347. -Hôpital des pauvres, ibid. - Hôpital des bourgéois, ibid. Maison des enfans, ibid. — Maison de Saint Marc.ou chambre d'aumône, XXXII. 348.

Loi pour l'extinction de la mendicité, en date du 24 vendemiaire an 11 , XXXII. 349 .- Travaux de secours ; ibid. Moyens de répression, ibid. Secours à domicile, ibid.

Institution des dépôts de mendicité en 1808 ; causes qui ont

empêché l'effet de cette mesure, XXXII. 350.

De l'utilité plus grande et plus facile des sociétés libres de biensaisance, XXXII. 351. - De celle de Marseille. ibid. - Des professions à enseigner dans les maisons de secours, XXXII. 352.

Placement des ouvriers sortant des maisons de secours.

XXXII, 353.

500

Mesures à prendre envers les mendians incorrigibles, ibid. Des movens de prévenir la mendicité et la misère publique. XXXII. 354. - De l'agriculture, ibid. - Des colonies. XXXII. 355 .- Des arts , ibid. - Des machines , XXXII.

356.

Maladies propres aux mendians, et causes qui les occasionnent, XXXII. 358. - La lèpre, ibid. - L'éléphantiasis, ibid. - La gale, XXXII. 359.

Précautions à prendre relativement à ces maladies , lors de l'admision des mendians dans les maisons de secours, ibid.

Des épizooties et contagions, XXXII. 361. - Incendies causés par les mendians, XXXIL 362.

MENESPAUSIE; definition, XXXII. 362.

MENIANTHE; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, ibid.

Du ménianthe trifolié, ibid. - Du ménianthe nymphoïdes , XXXII. 364. - Du ménianthe villarsia ovata . XXXII.

365. MENINGE; division des méninges, XXXII. 365. - La

dure-mère, ibid. - L'arachnoïde, ibid. - La pie-mère, ibid. Usages communs de ces membranes, ibid. MENINGÉ : XXXII. 365. - Artère méningée , XXXII. 366.

MENINGO-GASTRIQUE; fièvre méningo-gastrique, XXXII, 266.

Considérations générales sur les affections morbides de la muqueuse de l'estomac, XXXII. 367. - Inflammation, ibid. - Ulcérations, XXXII. 368. - Tumeurs, ibid.

MENINGO-PHYLAX; description et usages de cet instrument, XXXII. 360.

MENISPERMÉES; caractères généraux, description et propriétés des différentes plantes de ce genre, XXXII. 269. Ménisperme du Canada, XXXII. 370.

Analyse chimique de la coque du Levant, expériences sur ses effets délétères, ibid. - Phénomènes qu'elle produit,

XXXII, 372.

Menispermum peltatum (racine de colombo), XXXII. 373. Menispermum abuta, ibid. - Lardizabala biternata, XXXII. 374. - Cocculus fibraurea, ibid. MENISPERMIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161.

MENORRHAGIE: XXXII. 374.

MENOSTASIE : XXXII. 374.

MENSTRUATION; considérations générales sur la menstrua-

tion . XXXII. 375.

Différence de développement de toute l'économie chez la fille impubère et chez la fille pubère, XXXII. 378. Phénomènes qui précèdent et accompagnent la première ap-

parition des règles, XXXII. 379.

Quelques particularités relatives aux dérangemens qui peuvent survenir au moment de la première apparition des règles, XXXII. 38o.

Déviation des règles , ibid. - Leur remplacement par quel-

que autre évacuation, XXXII. 381.

Suppression des règles, ibid.

Epoque de la première apparition des règles; causes qui exercent sur elle quelque influence, XXXII. 382.

Quantité de sang que rendent les femmes ; temps pendant lequel ce fluide coule au dehors à chaque époque menstruelle, révolution, XXII. 285.

Qualités du sang des règles, XXXII. 388.

Causes et signes de la menstruation, XXXII. 38q.

Quelques circonstances remarquables pendant lesquelles la menstruation cesse naturellement, sans qu'il en résulte aucun dérangement dans la santé de la femme, XXXII. 302.

Epoque naturelle de la cessation des règles, appelée vulgairement age critique, XXXII. 303,

Cas de menstruation tardive , IV. 192. Auteurs qui en ont traité , XXXII. 395.

MENSTRUE; definition, XXXII. 306. MENSTRUEL; definition, XXXII. 306.

MENSTRUES; définition, XXXII. 396.

MENTAGRE; définition, XXXII. 306. - Opinions des anciens sur cette affection, XXXII. 307. - Classification moderne, XXXII. 308

MENTAL; XXXII. 398.

MENTHE; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXII. 398.

De la menthe poivrée , ibid. - De la menthe verte , XXXII. 399. — De la menthe à feuille ronde, ibid. — De la menthe cultivée, ibid. - De la menthe pouliot, ibid. - De la menthe cervine, ibid.

Diverses préparations qu'on fait subir aux menthes, XXXII. 105.

MENTISME: définition, XXXII, 408.

MENTO-LABIAL; description et usages de ce muscle. XXXII. /08

MENTON: XXXII. 408 .- Maladies du menton, XXXII. 400. MENTONNIER; trou mentonnier, XXXII. 410. - Nerf mentonnier , ibid. - Artère sous-mentonnière ou sous-men-

tale. XXXII. 411.

MENTONNIERE; description, propriétés et usages de ce bandage, XXXII. 411.

MENTULAGRE: definition . XXXII. 411. MEPHITE : définition . XXXII. 411.

MEPHITIQUE; XXXII. 411.

MEPHITISME; définition, II. 384, XXXII. 411.

Lieux où se rencontre le méphitisme par les gaz impropres à la respiration, ibid.; par l'azote, XXXII. 414; - l'hydrogène, ibid.; - l'acide carbonique, ibid.; - l'ammoniaque, XXXII. 415; - l'acide sulfureux, ibid.; l'acide muriatique, ibid.; - l'hydrogène carboné, percarboné, gaz oléfiant, ibid.; - l'oxyde de carbone, ibid.; -

l'hydrogène sulfuré, ibid.; - l'hydrogène arséniqué, ibid. Principaux accidens du méphitisme et moyens d'y porter secours. Méphitisme causé par la vapeur du vin, du

cidre, de la bière, XXXII. 417.

Sccours généraux, ibid. Précautions à prendre pour éviter ces trois genres de méphitisme ; XXXII. 418.

Méphitisme des mines, XXXII. 419. - Secours et moyens prophylactiques , lanterne de M. Davy , XXXII. 421.

Méphitisme causé par les vapeurs ammoniacales, et par celles des acides minéraux, XXXII. 423.

Méphitisme causé par la vapeur des corps en combustion, du charbon, de la braise de bois, XXXII. 424.

Méphitisme des fosses d'aisance, XXXII. 425.

Division des matières des fosses d'aisance; gaz qu'elles exhalent, ibid. - Secours et précautions, XXXII. 426.

Méphitisme des puits , caves , souterrains , etc. , XXXII. 429. Méphitisme des puisards, égoûts, creux à fumier, rutoirs, mares, etc., XXXII. 431.

Méphitisme des cimetières et des tombeaux, XXXII. 433. -Secours, moyens prophylactiques, XXXII. 435. - Moyen de M. Morveau, XXXII. 437.

Méphitisme causé par la vapeur des lieux qui renferment beaucoup de personnes saines ou malades, XXXII. 439.

Méphilisme causé par l'air chargé d'odeurs suaves on non, XXXII. 430.

Soins à donner au malade revenu d'une première attaque de méphitisme, XXXII. 440. — Saignée, XXXII. 441. —

Purgatifs, XXXII. 443.

Précautions que doivent prendre ceux qui vont au secours des méphilisés, XXXII. 444. — Emploi du feu, XXXII. 445. — Fumigations, XXXII. 446. — Eau, ibid. — Eau blanche, XXXII. 447. — Chaux vive, ibid.

Essai de quelques préservatifs contre le méphitisme, XXXII.

448.

Conclusions , XXXII. 452.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 453.

MERCURE; histoire naturelle de ce métal, XXXII. 455. —

Divers états sous lequel il se présente, XXXII. 454. — Ses

propriétés chimiques et physiques, ibid. — Caractères de ses oxides . XXXII. 455.

Composés qu'il forme avec l'hydrogène, XXXII. 456; —
avec le bore, ibid.; — avec le carbone, ibid.; — avec le
phosphore, ibid.; — avec le souffer, ibid.; — avec le
chlore, ibid.; — avec l'iode, XXXII. 458; — avec le
fluor, ibid.; — avec l'azote, ibid.; — avec le cyanogène,
ibid.

Diverses préparations pharmaceutiques dans lesquelles il

entre, XXXII. 462.

Onguent mercuriel, ibid. — Meilleure manière d'employer l'onguent mercuriel en friction, précautions à prendre avant, pendant et après son administration sous cette forme, ibid.

Emplâtres mercuriels, XXXII. 467. — Mercure coulant, XXXII. 468. — Pilules mercurielles, XXXII. 469. —

Sirop mercuriel, ibid.

Usages des oxydes de mercure, XXXII. 470. — Onguent brun, XXXII. 471. — Pommade de Tyves, de Régent, ibid. — Poudre d'oxyde rouge de mercure: ibid. — Merure soluble, XXXII. 472. — Oxyde d'iris, ibid.
Usages des sels de mercure; ibid. — Sublimé corrosif, ibid.

Liqueur de Van Swieten, XXXII, 474. — Pilules

de sublimé, XXXII. 476. Injections et gargarismes mercuriels, XXXII. 477.—Laye-

mens mercuriels, ibid. — Bains mercuriels, ibid. —
Frictions de sublimé, XXXII. 478.

Mercure doux, ibid. — Frictions de mercure doux, ibid. —

Dragées de Keyser, XXXII. 479.

Prussiate de mercure, ibid.

Considérations générales sur l'emploi des préparations mer-

curielles dans la syphilis , II. 213. XXXII. 480. - Elles nuisent dans toutes les affections cancéreuses , III. 657. Auteurs qui en ont traité, XXXII. 488.

Mercure doux, XXXII. 489. - Mercure précipité rouge. blanc, etc. ibid. - Mercure de vie, ou poudre d'Algaroth,

ihid.

MERCURIALE; description, propriétés et usages des diverses mercuriales, XXXII. 491.

De la mercuriale annuelle, ibid. - De la mercuriale vi-

vace . XXXII. 402.

MERCURIEL; definition, XXXII. 402.

MERIDIENNE; definition, XXXII. 492. - Inconveniens de la méridienne . XXXII. 403.

MERISIER ; description, propriétés et usages de cette plante.

XXXII. 495. MEROCELE; definition, XXXII. 408. - Considerations genérales, ibid. - Description de l'arcade crurale et de ses

annexes, XXXII. 500. Mécanisme de la formation des hernies crurales, XXXII. 507. Remarques générales sur ces maladies, XXXII, 511, - Leur

diagnostic , XXXII. 515 .- Complications , XXXII. 517. - Pronostic , XXXII. 519.

Description de l'opération, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 526.

MERYCISME; préjugés des anciens sur le mérycisme, XXXII. 526. - Divers exemples de ce phénomène, XXXII. 531.

MERYCOLOGIE; definition, XXXII. 540.

MESARAIQUE ; XXXII, 540.

MESENTEREMPHRAXIS; definition, XXXII. 540.

MESENTERE, description anatomique, XXXII. 540. -

Organisation, XXXII, 544.

Artères mésentériques , XXXII. 545. - Veines mésentériques . XXXII. 548 .- Vaisseaux lymphatiques et glandes mésentériques , XXXII. 549. - Plexus mésentérique, XXXII. 550.

Résultats de l'anatomie comparée, XXXII. 553. - Physiologie, XXXII. 554.

Propriétés vitales du mésentère, ibid. - Ses usages , XXXII.

555. - Ses maladies , XXXII. 556.

Blessures, ibid. - Pronostic de ces lésions, Ill. 206. -Ruptures , XXXII. 558. - Inflammations , XXXII. 559. - Abcès, XXXII. 561. - Ils sont presque toujours mortels, I. 21. - On ne les reconnaît qu'à l'ouverture du cadavre , I. 22. - Ils sont mortels par l'épanchement , 1. 22. 23.

Dilatation des vaisseaux sanguins, XXXII. 564. - Gan-

grène, XXXII. 565. — Tubercules et engorgemens des glandes et des vaisseaux lymphatiques, XXXII. 566. — Squirre, XXXII. 570. — Squirre la lécré et carcinome, XXXII. 570. — Tumeurs enkystées, XXXII. 572. — Hydatides, ibid. — Dégénérescences calculeuses, XXXII. 566.

Résumé général, XXXII. 574. Auteurs qui en out parlé, XXXII. 576.

MESENTERIQUE; artères mésentériques, XXXII. 576.— Glandes mésentériques, ibid.— Plexus mésentériques, ibid. — Veines mésentériques, ibid.— Fièvre entéro-mésentérique. XXXII. 577.

MESENTERITE; XXXII. 577. MESMERISME; XXXII. 577.

MESOCHONDRIAQUE; definition, XXXII. 577.

MESOCEPHALE; definition, XXXII. 577. — De la protubérance annulaire, ibid.

MESOCOLON; mesocolon transverse, XXXII. 578; - mesocolon lombaire, ibid.

MESOCOECUM; definition, XXXII. 579. MESOCRANE; definition, XXXII. 579.

MESOGLOSSE; definition, XXXII. 579.

MESOLOBE; definition, XXXII. 579. — De la formation du corps calleux, XXXII. 582.

MESOMERIE: definition, XXXII, 583.

MESORECTUM; definition, XXXII. 583. MESOTHENAR; definition, XXXII. 583.

METABOLELOGIE; definition, XXXIII. 1.

METACARPE; parties qui le composent, XXXIII. 1.— Extrémité carpienne, ibid.; — phalangienne, XXXIII. 2.— Corps du métacarpe, ibid. — Articulation, extrémité superieure ou carpo-métacarpienne, ibid.; — inférieure ou métacarpo-phalangienne, XXXIII. 3; — des os du métacarpe cutre eux, XXXIII. 4.— Artères métacarpiennes, ibid. Maladies du métacarpe, XXXIII. 5.— Fracture, ibid.

Diastase des os, XXXIII. 6. - Luxations, ibid. - Carie des os, XXXIII. 7. - Spina ventosa, XXXIII. 8.

Maniere d'opérer l'amputation de ces os, 1, 492-493, 494-METACARPIEN; XXXIII. 9. — Muscle metacarpien ou carpo métacarpien du pouce, ibid.

METACARPO-PHALANGIEN du pouce, XXXIII. 9. METACHORESE; definition, XXXIII. 10.

METAL; differens états sous lesquels on rencontre les métaux, XXXIII. 10.

Operations pratiquées pour l'exploitation des minéraux, ibid. Propriétés générales des métaux, XXXIII, 11.

TABLE I. 63

Leurs propriétés particulières , ibid. - Leurs propriétés chimiques , ibid.

Nombre de ceux qui étaient connus des anciens et de ceux

qui le sont des modernes , XXXIII. 12.

METAPTOSE; definition, XXXIII. 15. - Embarras que le praticien peut éprouver relativement aux métaptoses. XXXIII. 16.

METASCHEMATISME; définition, XXXIII, 16.

METASTASE; considérations générales, XXXIII. 16.

Théorie des métastases, XXXIII. 21. - Opinion des anciens, ibid.

Théorie de Bordeu, XXXIII. 22. - En quoi elle est fau-

tive. IV. 411.

· 306

Explications tirées des nouvelles découvertes anatomiques et physiologiques, XXXIII. 24. - Nature des fluides qui constituent la métastase. S'ils sont les mêmes que ceux qui existaient sur le siège de la maladie primitive, et qui ont disparu presque subitement, ou bien s'ils sont de nouvelle formation , XXXIII. 35.

Histoire des métastases, XXXIII. 26.

Méthode perturbatrice de traitement en médecine, fondée sur la théorie des métastases; XXXIII. 28.

Manière dont la nature agit dans la formation des métastases, XXXIII. 32. - Rôle que l'organe cutané joue dans la plupart d'entre elles, XXXIII. 33.

Leur division, XXXIII. 34:

Métastase aigue, ibid. ; - chronique, XXXIII. 35; - complette, incomplette, ibid.; - heureuse, funeste, XXXIII. 36. Maladies auxquelles les métastases peuvent donner naissauce , ibid.

Les métastases considérées comme causes de maladies chroniques, XXXIII. 38.

Toutes les maladies sont-elles également sujettes à se terminer par métastase? XXXIII. 40.

Maladies qui en offrent le moins , ibid.

Maladies dans lesquelles elles sont plus fréquentes, XXXIII, 41.

Maladies dont le caractère est pour ainsi dire essentiellement métastatique, XXXIII. 42.

Parties sur lesquelles les métastases ont une grande tendance à se faire, XXXIII. (3. - De la tête, du système glan. duleux et lymphatique chez les enfans , XXXIII. 44. -

Organes pulmonaires dans l'adolescence et 'age viril', XXXIII. 45. - Organes gastriques et abdominaux dans l'âge mur et la vicillesse, ibid.

Dispositions internes pathologiques sans manifestations ex-

ternes pouvant devenir une cause de métastase, XXXIII. 46. Epoque de la maladie à laquelle les métastases ont lieu le

plus ordinairement, XXXIII. 47. Y a t-il une époque du jour qui soit plus favorable aux mé-

tastases, XXXIII. 48.

Influence de l'habitude sur la formation des métastases et sur leurs récidives, XXXIII. 49.

Causes des métastases, XXXIII. 50.

Traitement vicieux des maladies considéré comme cause des métastases, XXXIII. 52.

Diagnostic des métastases, XXXIII. 57.

Existe-t-il un pouls métastatique, c'est-à-dire indicateur de l'approche d'une métastase, ou bien y a-t-il un état du pouls d'après lequel on puisse annoncer une métastase ? XXXIII. 58.

Pronostic des métastases , XXXIII. 59. - Leur traitement .

XXXIII. 61.

Métastases survenues à la suite de la suppression ou de la répercussion d'évacuations naturelles ou habituelles, ibid.

Métastases sanguines déterminées par la suppression de la menstruation, XXXIII, 62; - par la suppression de l'hémorragie nasale, XXXIII. 67; - par la suppression du flux hémorroidal . XXXIII. 68.

Métastases séreuses , XXXIII. 70.

Métastases qui succèdent à la suppression des sueurs habituelles, XXXIII. 71.

Métastases causées par la suppression d'un vomissement habituel, XXXIII. 73.

Métastases causées par la suppression des flueurs blanches, XXXIII. 74. Métastases causées par la suppression des ulcères anciens, cau-

tères ou autres plaies suppurantes habituelles , XXXIII. 75. Métastases goutteuses , XXXIII. 78. - Moyens de prévenir

les métastases gouttenses, XXXIII. 81. Métastases rhumatismales, XXXIII. 83; -dartreuses, XXXIII.

85; -veneriennes, XXXIII.88; - scrofuleuses, XXXIII. 00.

Métastases laiteuses, ou fluxions survenant dans quelques parties du corps, chez les femmes en couche, à la suite de quelques irrégularités dans l'écoulement des lochies ou dans la sécrétion du lait. ibid.

Métastases qui ont lieu après les grandes opérations de chiru: gie. De l'état de la plaie et de l'économie en général après. la formation de la métastase, XXXIII. 100.

Métastases critiques, ibid . - critiques cellulaires, XXXIII.

101.

508

Auteurs qui en ont traité, XXXIII, rof. METASYNCRISE : definition , XXXIII. 105.

MESASYNCRITIQUE : XXXIII. 105. METATARSE; parties qui le composent, XXXIII. 105.

Extrémité tarsienne, XXXIII. 106. - Extrémité phalangienne, XXXIII. 107. - Corps du métatarse, ibid. -Articulation tarso-metatarsienne, ibid, - Articulation des os du métatarse entre eux . XXXIII. 108. - Articulation métatarso-phalangienne, ibid. - Artère métatar-

sienne ou sus-métatarsienne . XXXIII. 100.

Fracture des os du métatarse, ibid .- Carie . XXXIII. 110. -Amputation du pied dans l'articulation tarso - métatarsienne , XXXIII. 111 .- Amputation des os du métatarse, I. 496.

METATARSO-PHALANGIEN: XXXIII, 114.

MÉTATARSO SOUS-PHALANGINIEN . ibid.

METATHESE: definition . XXXIII. 115.

METEORE: XXXIII. 1:5.

METEORISME; definition, XXXIII. 115. - Causes, ibid. Analyse des gaz contenus dans le tube digestif , ibid.

Aspect de l'abdomen dans le météorisme , XXXIII. 116.

Siège des gaz, ibid. - Quantité des gaz développés dans le tube digestif, XXXIII. 117.

Coincidence du méteorisme et de l'inflammation, ibid. -Signes qu'on en tire dans les maladies, XXXIII. 118. Son traitement suivant la variété qui se présente, XXXIII.

HO.

Météorisme gangréneux, ibid. Météorisme inflammatoire, ibid.

MÉTEOROLOGIE; aperçu historique sur la météorologie, XXXIII. 122.

Classification ancienne des météores , XXXIII. 124. -Feux follets, XXXIII. 125. - Etoiles tombantes ou filantes, ibid. - Divers météores lumineux, arc-en-ciel, parhélies, etc., ibid. - Lumière zodiacale, XXXIII. 126. - Aurore boreale, ibid.

Ce qu'on doit entendre, de nos jours, par météorologie,

XXXIII. 127.

Avantages que pourrait procurer son étude, en donnant à cette science tout le développement possible, XXXIII. 128.

Observations météorologiques , XXXIII. 130. - Observations barométriques , XXXIII. 131.

Construction du baromètre, XXX. 132.

Corrections que doit subir la hauteur barométrique observée, XXXIII. 134.

Corrections relatives à la capillarité du tube, ibid.; - à la température du mercure, XXXIII. 135

Expériences de MM. Laplace et Lavoisier , XXXIII. 136.

Epoques auxquelles il convient d'observer le baromètre, XXXIII. 137. — Indications que fournit le baromètre, XXXIII. 138.

Pression moyenne de l'air atmosphérique, XXXIII, 150.—
Pression moyenne annuelle de l'atmosphère, XXXIII.
140.— Pression moyenne de l'atmosphère relativement à
l'influence des saisons, ibid.; — à celle de la lone,
XXXIII. 141.

Manière de récueillir les observations barométriques, XXXIII.

Mois météorologiques, ibid. — Tracé graphique, XXXIII.

Conditions nécessaires pour obtenir des rotions certaines des obsérvations thermométriques , XXXIII. 148.

But que l'on se propose, et conséquences qu'on espère pouvoir dédaire des observations thermométriques, XXXIII.

149.

Température moyenne journalière, XXXIII. 150. — Température moyenne annuelle, XXXIII. 151. — Température moyenne annuelle du lieu où l'on observe, XXXIII. 152.

Variations de température de l'air, à raison des hauteurs verticales auxquelles ou peut s'élèver, XXXIII. 154. Emploi simultané du thermomètre et du baromètre dans des

Emploi simultané du thermomètre et du baromètre dans des observations météorológiques , XXXIII. 155.

Observations hygrometriques , XXXIIi. 156.

Difficulté d'obtenir des résultats precis dans les observations, ibid.

Influence du calorique dans les phénomènes hygrométriques XXXIII. 158.

Procédés hygrométriques de MM. Dalton et Gay - Lussac, XXXIII. 159.

Procede de Leroi de Montpellier, XXXIII. 153.

Manière de recueillir les observations hygrométriques, XXXIII. 163.

Météores aquens thid a Dela rosée du sérain, de la galée

Météores aqueux, ibid. — De la rosée, du sérein, de la gelée blanche, XXXIII. 164. — Brouillards, XXXIII. 169. — Nuages, XXXIII. 171. — Pluie, XXXIII. 173.

Appareil destiné à mesurer la quantite d'eau qui tombe dans un lieu donné; ou pluvio-métographé, XXXIII.

Quantité annuelle moyenne des pluies suivant les latitudes, XXXIII. 195. Neige, XXXIII. 177. - Grêle, XXXIII. 179.

Explication de Volta sur la formation de la grêle, XXXIII

Météores aériens, XXXIII. 182.

510

Des vents, de leurs dénominations, des appareils qui servent à indiquer leurs directions, ibid.

Force des vents, XXXIII. 184. - Trombes, XXXIII. 185.

Météores ignés, XXXIII. 186.

Observations magnetiques , XXXIII. 187 .- Boussole , ibid. - Déclinaison magnétique, XXXIII. 188.

Instrumens employés à constater les changemens qu'éprouve l'action magnetique de la terre, ibid.

Boussole de déclinaison, XXXIII. 189. - Boussole d'in-

clinaison, ibid. Eudiométrie , XXXIII. 100.

Utilité, pour la médecine, des observations météorologi-

ques, XXXIII. 192. Influence de l'état de l'atmosphère sur l'économie animale dans certaines constitutions morbides, ibid.

MÉTÉOROLOGIQUE; XXXIII. 194.

METHODE; influence des méthodes botaniques sur les autres sciences, et sur la médecine en particulier, XXXIII. 195. Principes généraux de classification, ibid. - Difficultés

qu'elle présente, ibid. - Difficulté de circonscrire les espèces, XXXIII. 197.

Inconvéniens d'un petit nombre de divisions et de divi-

sions trop multipliées, XXXIII. 198. Caractères qui servent à la classification des plantes, XXXIII.

La méthode naturelle de classification des plantes est préférable pour étudier leurs affinités entre elles , XXXIII. 202.

Ecueils à éviter dans la classification des plantes, XXXIII. 204; - dans l'ordre à établir, ibid.; - dans la méthodologie, la nomenclature et la terminologie, XXXIII. 205.

Exposition des principales méthodes de classification des plantes , XXXIII. 207. - Conrad Gesner , XXXIII. 208. - Césalpin, ibid. - Tournefort, ibid. - Zaluzianski, Millington, Camérarius, Geoffroy, Levaillant, ibid. -Linné, ibid. - Heister, Bernard de Jussieu, Adanson, XXXIII. 209. - Jussieu, ibid. - M. Decandole, ibid.

Essai d'une nouvelle classification des familles des plantes,

XXXIII. 213. Division des individus du règne végétal en trois grandes. classes, et de ces trois classes en familles, caractères sur lesquels sont fondées ces divisions, ibid.

Tableau synoptique de la division botanique ci-dessus,

METHODIQUE; principes de la secte des méthodistes,

-XXXIII. 217.

Histoire de cette secte, XXXIII. 221. — Thémison de Laodicée, ibid. — Thessalus, XXXIII. 223. — Soranus,

XXXIII. 224.
Classification des maladies adoptée par les méthodistes,
XXXIII. 225. — Cœlius Aurélianus, XXXIII. 226.

Mode de traitement employé par les méthodistes, ibid. — Hygiène, ibid. — Habitation, ibid. — Coucher, ibid. — Alimens, XXXIII. 227. — Moyeus pharmaceutiques, ibid

Mode de traitement adopté par les méthodistes dans les ma-

ladies chroniques , ibid.

METHODOLOGIE; considerations générales sur l'utilité de la méthodologie pour la médecine; XXXIII. 228.

Qualités nécessaires à un médecine, XXXIII. 220. — Qua-

lités intellectuelles, ibid. — Qualités morales, ibid.

Division des différentes branches de l'art de guérir, ibid. Plan d'un cours d'études, XXXIII. 231.—Ordre de ce cours, ibid.

Etudes preparatoires littéraires, XXXIII. 232. — Langues anciennes, ibid. — Langues modernes, ibid.

Etudes préparatoires scientifiques , XXXIII. 233.

Etude des mathématiques, ibid.; — de la physique, ibid.; — de la chimie, ibid.; — de l'histoire usturelle, ibid.; — de la métaphysique, XXXIII. 334; — de la géographie, ibid.; — de la statistique, ibid.; — de l'histoire politique, ibid.

Division des études médicales proprement dites, XXXIII.

23

Premier semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale et anatomie descriptive, XXXIII. 236. — Dissection, ibid. — Exercice de chirurgie ministrante dans un hôpital, ibid. — Cours de baudages, ibid. — Méthodologie médicale, XXXIII. 234.

Premier semestre d'eté, ibid. — Continuation de la clinique chirurgicale, ibid. —Et de la chirurgie ministrante, ibid. —Physique médicale, ibid. — Chimie médicale, XXXIII. 258.

Deuxième semestre d'hiver, ibid. — Clinique médicale, ibid. — Dissection, XXXIII. 259. — Nosologie chirurgicale,

ibid. - Anatomie générale, XXXIII. 240. - Physiologie, ibid.

Deuxième semestre d'été, XXXIII 241. — Clinique médicale, ibid. — Pathologie générale, ibid. — Continuation de la nosologie chirurgicale, ibid. — et de la physiolo-

gie, XXXIII. 242. - Hygiene, ibid.

Troisieme semestre d'hiver, ibid. — Clinique des maladies des enfans, ibid. — Anatomie et physiologie comparées, ibid. — Phaemacie, bid. — Théorie et pratique des accouchemens, XXXIII. 243.

Troisième semestre d'été, ibid. - Clinique des maladies vé-

nériennes , ibid .- Clinique vétérinaire , ibid.

Quatrieme semestre d'hiver, XXXIII. 244. — Clinique des maladies des femmes, ibid. — Dissection, ibid. — Matière médicale, art de formuler, ibid. — Pratique des accouchemens, XXXIII. 247.

Quatrième semestre d'été, XXXIII, 248. — Clinique des maladies chroniques essentielles, ibid. — Bibliographie médicale, ibid. — Histoire pragmatique de la médecine,

ibid. — Médecine légale, ibid. Ordre des cours pour la chirurgie, XXXIII, 249. — Etudes

préparatoires , ibid.

Division des études médico chirurgicales, ibid.

Premier semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirungicale, ibid. — Exercice de la chirungie ministrante dans un hôpital, ibid. — Anatomie descriptive, ibid. — Dissection, ibid. — Cours de bandage, ibid. — Methodologie chirurgicale, i bid.

Premier semestre d'été, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Exercice de la chirurgie ministrante, ibid. — Phy-

sique médicale, ibid. - Chimie médicale, ibid.

Deuxième semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Exercice de la chirurgie ministrante, ibid. — Dissection, XXXIII. 250. — Anatomie générale, ibid. — Physiologie, ibid. — Nosologie chirurgicale, ibid.

Deuxième semestre d'été, XXXIII. 250. — Clinique médicale, ibid. — Pathologie générale, ibid. — Mosologie chirurgicale continuée, ibid. — Physiologie continuée,

ibid. - Hygiène , ibid.

Troisieme semestre d'hiver, ibid. — Clinique des maladies chroniques essentielles, ibid. — Dissection, ibid. — Anatomie et physiologie comparées, ibid. — Opérations chirorgiceles, ibid. — Théorie pratique des accouchemens, ibid.

Troisième semestre d'été, ibid. — Clinique des maladies vénériennes, ibid. — Nosologie interne, ibid. — Théra-

peutique générale , ibid. - Pratique des accouchemens .

ibid. - Bibliographie médicale, XXXIII. 251.

Quatrième semestre d'hiver , ibid. - Clinique chirurgicale. ibid. - Operations chirurgicales, ibid. - Dissection. ibid. - Matière médicale, art de formuler, ibid. - Pharmacie . ibid.

Quatrième semestre d'été, ibid. - Clinique chirurgicale ibid. - Nosologie chirurgicale continuée , ibid. - Bibliographie médicale continuée, ibid. - Histoire pragmatique de la médecine , ibid. -- Médecine légale, ibid.

Division des études survant l'ordre de leur importance pour le médecin, ibid. — Etudes indispensables, ibid.; — nécessaires, ibid.; — utiles, XXXIII. 252.

Etudes préparatoires pour le médecin, ibid. - Etudes indispensables , ibid.; - nécessaires , ibid.; - utiles , ibid.; - accessoires, ibid.

Etudes médicales indispensables , ibid. : - nécessaires, ibid. : - utiles, XXXIII. 253; - accessoires, ibid.

Division des études selon l'ordre de leur importance pour le chirurgien , ibid.

Etudes préparatoires . ibid.

Etudes médicales, ibid.; - indispensables , ibid.; - nécessaires, ibid.; - utiles, ibid.; - accessoires, ibid.

Ordre à suivre dans la rédaction des observations recueillies à la clinique, ibid.

Moyens de profiter d'un cours, XXXIII. 255. Règles à observer pour lire avec fruit , ibid.

Conclusion, XXXIII. 256.

Auteurs qui ont traité de la méthodologie, XXXIII, 257. METIS; definition, XXXIII. 265. - Qualités que les métis des animaux tiennent du père et de la mère, ibid.

METOSCOPIE; definition, XXXIII. 265. - Signes qui peuvent se tirer des traits du front , ibid.

METOSE: definition, XXXIII, 265.

METRALGIE; définition, XXXIII. 266.

Tissus de la matrice qui sont le siége de la douleur dans le cas de suppression ou d'interruption des excrétions, ibid. : - dans le cas d'affections nerveuses, ibid.; - dans le cas de métrite, ibid.; - dans le cas de cancer, XXXIII. 267; - dans le cas de grossesse, ibid.

METEMPHRAXIS; definition, XXXIII. 268.

Importance du toucher du col de la matrice pour le diagnostic de ses affections morbides , ibid.

METRENCHYTE; definition, XXXIII. 268. - Emploi des injections dans la matrice . ibid. TABLE I.

64

METRITE; considérations générales, XXXIII. 269.

Metrite aigue, XXXIII. 270. - Ses causes, XXXIII. 271. -Ses symptômes, XXXIII. 272. - Sa durée et sa terminaison, XXXIII. 276.

Terminaison par resolution, ibid.; - par suppuration,

XXXIII. 277; - par gangrène, XXXIII. 270.

Recherches faites sur les cadavres de quelques femmes qui ont succombé à l'inflammation aigue de la matrice, ou à ses suites, XXXIII, 280.

Propostic de la métrite aigue, XXXIII. 282. - Traite-

ment de cette affection , XXXIII. 283.

Métrite chronique . XXXIII. 288. - Ses causes . ibid. - Ses symptômes, XXXIII. 280. - Sa durce et sa terminaison. XXXIII. 200. - Son pronostic, XXXIII. 201. - Son traitement, ibid.

METROMANIE; XXXIII. 294.

METRORRHAGIE; definition et synonymie, XX. 425. XXXI, 230, XXXIII, 204. Fréquence des hémorragies utérines, et dangers qu'alles en-

trainent, XXXIII. 295.

De l'établissement du flux menstruel et de ses variations, XXXIII. 296.

Causes de la métrorrhagie , XXXIII. 297.

Age auquel les femmes sont le plus exposées à la métrorrhagie, ibid.

Influence du tempérament, XXXIII. 208. - Influence du climat, du régime, des habitudes, de l'exercice, de l'abus des plaisirs vénériens, des maladies, etc., ibid. - Influence du cancer utérin , XXXIII. 300. - Influence de la grossesse, ibid. - Influence du décollement du placenta, XXXIII. 301 .- Influence de l'avortement, XXXIII. 302. - Influence de l'insertion du placenta au col de l'utérus, XXXIII. 303. - Influence des tumeurs developpées dans l'utérus, XXXIII. 305. - Influence des plaies de ce viscere, ibid. - Influence de son inertie, ibid. Metrorrhagie symptomatique , XXXIII. 306. - Métrorrhagie

idiopathique, ibid. - Métrorrhagie périodique, ibid. -

Métrorrhagie irrégulière, ibid...

Symptomes de la métrorrhagie en général, XXXIII. 307. - Diagnostic, XXXIII. 312.

Difficulté de distinguer la menstruation d'avec la métrorrhagie accidentelle, ibid. - Lochies, XXXIII. 314. Hémorragies vaginales , XXXIII. 315.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Variétés, ibid.

Etat des propriétés vitales dans la métrorrhagie, XXXIII. 318.

Métrorrhagie active, ibid. — Métrorrhagie passive, XXXIII. 319. — Métrorrhagie spasmodique, ibid.

Division établie parmi les métrorrhagies, par M. Alibert, XXXIII. 320.

Pronostic, XXXII. 321.

Trailement, XXXIII. 323. — Emploi des astringens à l'extérieur et des rérigérans à l'intérieur, XXXIII. 325; — des évacuations sanguines, XXXIII. 326; — des toniques et stimulans, XXXIII. 529; — des rafrafchissans, XXXIII. 350; — des antispasmodiques, ibid.; — des révulsifs, XXXIII. 331; — des frictions, des douches, XXXIII. 333; — de la ligature des membres, ibid.; — de l'accouchement forcé, XXXIII. 534.

Méthode de Pujos pour l'accouchement forcé, XXXIII. 363.

Emploi du tampon, XXXIII. 339.

Modifications du traitement de la métrorrhagie, XXXIII. 342.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 347.

MEUM; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIII. 350.

MEURTRISSURE; XXXIII. 352. MIASMATIQUE; XXXIII. 353.

MIASME; considerations generales, XXXIII. 355.— Origine des miasmes, XXXIII. 355.— Leurs vésicules, XXXIII. 356.— Leurs caractères physiques, XXXIII. 357.— Leur force d'adhésion, ibid.— Leur mode d'action; XXXIII. 358.— Leur persistance, XXXIII. 3 9.— Leur incubation, XXXIII. 361.— Leur extinction, ibid.— Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 362.

MICROCOSME; considérations générales sur cette dénomination appliquée à l'homme, et exposition des divers systèmes

qui en résultaient, XXXIII. 362. MICROCOUSTIQUE; XXXIII. 369. — Porte-voix, cornet

acoustique, XXXIII. 370.

MICROGRAPHIE; XXXIII. 570. MICROPHONE; XXXIII. 370.

MICROPHTHALME; definition, XXXIII. 370.

MICRORCHIDE; definition, XXXIII. 371.

MICROSCOPE; considerations générales, XXXIII. 372. Microscope simple, bid. — Microscope composé, XXXIII. 573. Circonstances à considérer dans les instrumens d'optique, XXXIII. 574.

Micromètre oculaire, XXXIII. 376.

Microscope solaire, XXXIII. 377.

MICROSCOPIQUE; considérations générales sur les observations microscopiques, XXXIII. 377.

Caractères des animaux microscopiques, II 151.

Les virus et les épizooties dépendent peut-être de leur développement, ll. 161.

Auteurs qui en ont parlé, XXXIII. 379.

MIEL; XXXIII. 379. — Des diverses circonstances qui influent sur sa qualité, XXXIII. 380. — Ses diverses qualités, ibid. — Sophistications qu'on lûi fait éprouver, ibid. Résultats de son analyse, ibid. — Manière de le dépurer,

V. 275. XXXIII. 386.

Ses propriétés, ses usages médicinal et domestique, XXXIII.

381. Miel vénéneux, XXXIII. 382.

Auteurs qui en ont traité . XXXIII. 384.

Considérations sur les miels pharmaceutiques, XXXIII. 385. Inconvéniens attachés à ces sortes de préparations, ibid.

Hydromel simple, ibid. — Miel rosat, ibid. — Miel scillitique, ibid. — Miel mercuriel composé, XXXIII. 387. — Miel mercuriel simple, ibid. — Miel violat, ibid. — Miel de nénuphar, ibid. — Miel de romarin, ibid. — Miel de concombre sauvage, ibid. — Miel cuivreux, XXXIII. 388.

MIEUX; considérations générales sur le mieux; exemples qui prouvent qu'il n'est pas toujours utile de le rechercher, et qu'il est des maladies qu'on ne peut ni ne doit essayer de

guerir, XXXIII. 388.

MIGRAINE: definition, XXXIII. 391. — Caractères spécifiques, XXXIII. 392. — Symptômes, XXXIII. 393. — Siege, thid. — Causes, XXXIII, 394. — Durée, XXXIII. 395. — Pronostic, thid. — Traitement, XXXIII. 396. Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 400.

MILIEU; XXXIII. 400. - Réaction des milieux sur les corps

qui les traversent , XXXIII. 401.

MILIAIRE; généralités historiques, XXXIII. 402.

Causes de la miliaire, XXXIII. 407. — Ses symptômes,

XXXIII. 412. — Son diagnostic, XXXIII. 414.

Varietés que présente l'éruption, XXXIII. 417.

Variété blanche, ibid. — Variété rouge, XXXIII. 418. — Variété mixte, ibid.

Division de la miliaire suivant sa durée, XXXIII. 420. — Sa division en maligne ou bénigne, XXXIII. 421. Miliaire des femmes en couches, XXXIII. 423.

Traitement de la miliaire , XXXIII. 429.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 431. MILLE-FEUILLE; description, propriétés et usages de cette

plante. XXXIII. 433; - de la mille-feuille aquatique, XXXIII. 434. MILLET; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXIII. 434. - Sa graine a les mêmes propriétés que celle du mais, I. 350.

MILLEPERTUIS ; description, propriétés et usages des plantes de ce genre , XXXIII. 436. Du millepertuis officinal, XXXIII. 457. - Du millepertuis

androseme, XXXIII. 438. - Du millepertuis de la Guyane , ibid. - Du millepertuis du Mexique, ibid.

MILPHOSE; definition, XXXIII. 459. - Différens degrés de cette affection, ses causes et son traitement, ibid.

MINERAL: division des minéraux, XXXIII. 440. - Leurs

différens états, ibid.

Leur propriétés physiques , XXXIII. 441. - Pesanteur , ibid. - Cohésion, ibid. - Porosité, XXXIII. 442. -Cristallisation , ibid. Propriétés physiques particulières aux minéraux solides,

ihid.

Propriétés physiques particulières aux minéraux fluides, ibid. - Figure, ibid. - Impénétrabilité, XXXIII. 445 .- Elasticité, compressibilité, ibid.

Propriétés physiques particulières aux minéraux gazeux, ibid.

Propriétés chimiques des minéraux, ibid.

Distinction des minéraux en simples et composés, XXXIII. 444 .- Minéraux simples, métalliques et non métalliques , ibid. - Composés métalliques et non métalliques, ibid.

Combinaisons des minéraux avec l'oxigene .- ibid. - Oxides métalliques, XXXIII. 445. - Oxides non métalliques, ibid. - Acides métalliques et non métalliques, ibid. -Sels, ibid.

MINIUM; procédés employés pour obtenir cette substance.

XXXIII. 489.

Des différens oxides de plomb, ibid.

De la falsification du minium, XXXIII. 400. Signes auxquels on reconnaît celui de la meilleure qualité,

ibid. Emploi médicinal de cette substance, ibid.

Maladies des ouvriers qui la travaillent, XXXIII. 491.

MINORATIF; definition, XXXIII. 491.

MINORATION; definition, XXXIII. 491.

MIRAGE; pays dans lesquels ce phénomène s'observe le plus frequemment, XXXIII. 491.

Explication météorologique qu'on en peut donner , XXXIII. 491.

MIROBOLANS; XXXIII. 494.

MIROITIERS; causes des maladies de ces artisans, XXXIII. 494 ..

MISANTROPIE; XXXIII. 495. - Définition et caractère

XXXIII. 406.

518

Différences entre misantropie et morosité, XXXIII. 497. Maladies auxquelles la misantropie dispose, XXXIII. 408. Influence qu'elle exerce dans la vie sociale, XXXIII. 499;

- sur les hommes en général , ibid .; - sur les grands ; ibid .; - sur les ecclésiastiques , ibid .; - sur les négocians, ibid.; - sur les médecins, XXXIII. 500; - sur les avocats, ibid.; - sur les juges, ibid.; - sur les gens de lettres , ibid.

Conduite à tenir pour dissiper la misantropie, XXXIII. 501. MISERERE; application de ce terme en médecine, XXXIII.

502.

MISOGAME; différentes causes productrices de la misogamie, XXXIII. 502.

MITHRIDATE; composition, propriétés et usages de cette préparation pharmaceutique XXXIII. 502.

MITRAL; definition, XXXIII. 503. - description, usages et affections pathologiques de la valvule mitrale, ibid.

MITRE D'HIPPOCRATE; définition, XXXIII. 504.

MITTE des fosses d'aisance; II. 387. XXXIII. 504 - Différence entre elle et le plomb , ibid. - Accidens qui lui sont propres , XXXIII. 505.

MIVA; definition, XXXIII. 506.

MIXTE; XXXIII. 506.

MIXTION; moyens d'opérer la mixtion en pharmacie, et combinaisons qui en résultent, XXXIII. 506.

MIXTURE; XXXIII. 509.

MNEMONIQUE; XXXIII. 510.

MOBILITE; des causes qui établissent la mobilité dans l'organisation de l'homme et des autres êtres vivans, XXXIII. 510. De la mobilité par rapport au milieu dans lequel vivent les êtres animés, ibid.; - par rapport à la constitution individuelle chez l'homme , XXXIII. 513.

De la constitution grêle et mobile , originelle ou innée , ibid. De la mobilité par rapport aux sexes , XXXIII. 514; par rapport aux tempéramens et à la stature, XXXIII.

515.

Influence des climats ou des régions et des races humaines sur la mobilité, XXXIII. 517.

Des effets du régime sur la mobilité, XXXIII. 518.

Influence des exercices et des professions sur la mobilité, XXXIII. 519.

Considérations physiologiques sur les effets de la mobilité soit nerveuse, soit musculaire, XXXIII. 520.

Reflexions pathologiques sur les complexions mobiles . et sur leurs dispositions relativement aux maladies, XXXIII. 525. MOCHLIQUE; définition, XXXIII. 528. MODE; considérations sur l'influence que la mode exerce sur

la santé de l'homme et de la femme, XXXIII. 529.

MOELLE; définition, description, usages et altérations morbides , XXII, 46, XXXIII, 533.

Emploi médicinal de la moelle de plusieurs animaux, XXXIII. 535.

Description, fonctions et affections morbides de la moelle alongée, ibid.

Description de la moelle épinière, XXXIII. 538.

Manière la plus avantageuse d'étudier cette moelle, XXXIII. 540. - Ses rapports avec le canal rachidien , ibid.

Ses membranes; dure-mère rachidienne, XXXIII. 541. -Pie-mère, XXXIII. 542. - Arachnoïde, XXXIII. 544. - Ligament dentelé, ibido le Je

Anatomie de la moelle épinière, XXXIII. 545. - Sa longueur, XXXIII. 546. - Sa forme, ibid. - Sa structure. XXXIII. 547.

Origine des nerfs spinaux, XXXIII. 548.

Consistance de la moelle épinière, XXXIII. 550. - Ses vaisseaux sanguins, XXXIII. 551. - Sa formation. ibīd.

De la moelle épinière considérée chez divers animaux, XXXIII. 552.

Résultats de son analyse chimique , I. 333,

Fonctions qu'elle remplit, XXXIII. 553.

Maladies qui l'atteignent , XXXIII.556 .- Blessures , plaies , XXXIII. 557. - Commotion, XXXIII. 558. - Compression , XXXIII. 559. - Inflammation , XXXIII. 566.

Résultats de sa section, Il. 367. - Considérations médicolégales à ce sujet , III. 202.

Auteurs qui en ont traite, XXXIII. 568.

MOFETTE: XXXIII. 568.

MOGILALISME ; XXXIII. 558.

MOIS; XXXIII. 569.

MOITEUR; XXXIII. 569. — Des signes tirés de la moiteur dans l'état de santé, ibid.; — dans ceiui de maladie, ibid. MOLAIRE, XXXIV. 1 .- Petites dents molaires, ibid. -

Grosses molaires; ibid. - Leurs usages, XXXIV. 2. Glandes molaires , ibid.

MOLDAVIQUE; propriété singulière d'une plante de ce genre, XXXIV. 2.

MOLE; definition, XXXIV. 3. Observation a ce sujet, XXXIV. 4.

Préjugés populaires sur les moles , XXXIV. 5.

Opinion des médecins modernes sur leur formation, XXXIV. 8. — Leur cause, XXXIV. 9. — Leur conformation et organisation, XXXIV. 10. — Leur couleur, XXXIV. 12. — Leur aspect, XXXIV. 13. — Leur poids, ibid.

Elles accompagnent quelquefois le fœtus , ibid.

Signes qui les annoncent, XXXIV. 14. — Signes fournis par le toucher, XXXIV. 16. Durée de leur séjour dans l'utérus, XXXIV. 17.

Mécanisme de leur expulsion, XXXIV. 18.

Leur pronostic, ibid.

Secours dont la femme peut avoir besoin avant, pendant et après leur expulsion, XXXIV. 20.

Considérations sur les concrétions sanguines contenues dans l'utérus, et qu'on confond souvent avec la mole, XXXIV. 24.

MOLENE; description et propriétés des plantes de ce nom,

XXXIV. 27.

MOLLESSE; effets de la mollesse sur les hommes, surtout dans l'état de civilisation, XXXIV. 25.

Lesions des fouctions vitales qui en résultent XXXIV. 31. Lésions de la chylification, ibid. — Lésions de la circulation, ibid. — Lésions de la respiration, XXXIV. 32.

Moyens d'en combattre les effets pernicieux, XXXIV. 33.

MOLLET; son organisation, XXXIV. 34. — Ses maladies,
XXXIV. 35.

MOLLUSQUES; caractères de ces animaux, II. 152. — Espèces nuisibles qu'on compte parmi eux, II. 159.

MOLY; opinion des anciens et de quelques modernes sur cette plante, XXXIV. 35.

MOMIE; causes d'altération des cadavres, XXXIV. 38.

Art de conserver les corps organisés animaux privés de vie, XXXIV. 39.

Diverses espèces de momies, XXXIV. 40. — Momies artificielles, *ibid*. — Momies égyptiennes, *ibid*. Ancienneté de la coutume d'embaumer les morts chez les

Ancienneté de la coutume d'embaumer les morts chez les Egyptiens, ibid.

Différentes méthodes employées par ce peuple pour l'embaumement des morts, XXXIV. 41.

Momies des îles Fortunées , XXXIV. 43. Ancienneté de ces momies , XXXIV. 44.

Procede employe par les Guanches pour l'embaumement des morts, XXXIV. 45.

Momies péruviennes , XXXIV. 46.

Momies naturelles, ibid. - Influence de la chaleur sur la formation des momics naturelles, ibid .- Influence du froid, ibid. Formation des momies naturelles dans les climats tempérés. XXXIV. 47.

Influence des terrains sur la formation de ces momies . ibid. - Influence de quelques autres circonstances . ibid.

Fausses momies, XXXIV. 48.

Ouestions dont la solution se rattache à l'étude des momies

d'Egypte, XXXIV. 49.

Circoncision constatée sur les momies, ibid. - Traces d'excision des nymphes sur les monies de semmes, XXXIV. 50. Identité des espèces animales actuellement existantes avec

les anciennes races, constatée par les momies, ibid.

Etude des races éteintes facilitée par les momies, XXXIV.51. De l'emploi médical des momies, ibid.

De différentes substances qui ont reçu le nom de momie,

XXXIV. 53.

MONASTIQUE; considérations sur la vie monastique et sacerdotale, sous le rapport de l'hygiène, XXXIV. 54.

Etablissement du monachisme par toute la terre, ses causes relativement aux climats et aux gouvernemens, XXXIV. 56.

Influence des climats, XXXIV, 57.

Régime des solitaires, fakirs, etc., avant le christianisme, et depuis cette époque, ibid.

Des gouvernemens les plus propres à la propagation de la

vie monastique, XXXIV. 59.

Du monachisme parmi les Orientaux, de la communion grecque principalement, et de ses austérités, XXXIV. 61.

Des premiers anachorètes, ibid. - Saint Paul, XXXIV. 62. - Saint Antoine, son institution dans la Basse Thébaide, ibid. - Des divers genres de solitaires en Egypte. du temps de Saint Jérôme, XXXIV. 63.

De la chasteté religieuse, XXXIV. 66.

Austérité des monastères d'Egypte, XXXIV. 69.

Examen des autres institutions monastiques ; obéissance et dévouement; les plaisirs et la santé considérés comme ennemis du salut, XXXIV. 71.

Institutions monastiques dans l'Occident pendant le moven âge; fanatisme et déréglemens de la vie claustrale,

XXXIV. 78.

Ordres religieux militaires, XXXIV. 80.

Causes des richesses des moines, XXXIV, 84. - Causes de leur ascendant et de leur pouvoir, XXXIV. 85.

Etudes de la vie claustrale; les lettres et les sciences ont été conservées par les moines du moven âge, XXXIV. 87. Suppression du monachisme, XXXIV. 01.

TABLE 1.

522 Influence de la vie monastique sur la santé et sur le carac-

tère . movens d'y remédier . ibid.

MONDE: XXXIV. 02.

MONDIFICATIF; definition, XXXIV. 92. - Openent mondificatif d'ache, XXXIV. 03.

MONOCLE: XXXIV. 93,

MONOCOTYLEDONES; caractères propres des végétaux monocotyledones, XXXIV. 93.

MONOCULE; description et usages, XXXIV. o6.

MONOGASTRIQUE; definition, XXXIV. 97.

MONOGRAPHIE; esquisse historique des monographies. XXXIV. 97. — Leur inutilité, XXXIV. 100.
Ordre à suivre et conditions à remplir dans la rédaction d'une bonne monographie, XXXIV. 104.

Introduction, XXXIV. 105. - Exposé des faits, ibid. -

Notions abstraites , XXXIV. 106. - Analyse de la maladie . ibid. - Description , ibid. - Traitement , ibid. -

MONOMANIE; considérations générales, XXXIV. 114. Temperament des monomaniaques, XXXIV. 116. - Phénomènes qu'ils présentent, ibid. - Diverses observations

à leur sujet , XXXIV. 117. Causes prédisposantes de la monomanie, XXXIV. 124. -

- Causes excitantes, ibid. Marche et terminaison, XXXIV. 125. - Complications,

ibid. - Traitement , ibid.

MONOPAGIE: XXXIV. 125. MONOPHAGE; XXXIV. 126 .- Combien il importe, pour les constitutions délicates, les convalescens et les enfans, de manger seuls, ibid.

MONOPHTALME: XXXIV. 127.

MONORCHIDE; du plus ou moins de fréquence de la monorchidie, XXXIV. 127.

Monorchidie congéniale, ibid. - Monorchidie par accident, ibid.

Usage répandu parmi certains peuples de se priver d'un testicule, ibid.

Monorchidie suite de l'opération de la hernie, XXXIV.

Désorganisation des testicules par suite du froissement, etc.,

Phénomènes et symptômes que présentent les monorchides, XXXIV. 120.

Préjugé ancien touchant les monorchides , ibid.

MONOSITIE; definition, XXXIV. 130. - Inconveniens de l'usage de ne faire qu'un seul repas par jour, ibid.

MONSTRE; considérations générales sur la formation des

monstres parmi les animaux et les végétaux, XVIII. 56. XXXIV. 131.

Opinion des anciens philosophes à cet égard, ibid.

Examen de cette question; tout ce que nous voyons créé sur la terre peu-il être mieux ou plus mal, les êtres ontils été organisés pour une fin quelconque, ou sont-ils le résultat de nombreux hasards, et les parties utiles à l'existence d'un corps ayant persévéré à se reproduire, s'est-il trouvé par ce seul fait des causes finales ou des relations nécessaires de l'organisme, comme le prétendent les anatomistes, XXXIV, 152.

Les êtres, résultat de la combinaison des élémens de la pla-

nète, ibid.

Espèces d'êtres disparues ou anéanties, possibilité de l'apparition de nouvelles espèces, XXXIV. 133.

Impossibilité de la production de monstres hors des lois

générales qui régissent la planète, ibid.

Sage cóordination de la nature pour assurer la continuité et uniformité des espèces , *ibid*.

Des monstres, XXXIV. 135.

Nature de l'espèce, en quoi elle diffère de la monstruosité, XXXIV. 136.

Essai sur les principales causes des monstres chez les animaux et les végétaux. XXXIV. 1/10.

Des deux sortes de monstruosités, XXXIV. 141.

Monstres par defaut de parties, ibid. — Taches de naissance, XXXIV, 142. — Déviations organiques, ibid.

Monstres par exces, XXXIV. 143.

Les monstruosités sont plus fréquentes dans les espèces plus compliquées, chez l'homme, ibid.

Le développement de la sensibilité est savorable à la production des monstruosités, XXXIV. 144.

Des prétendues ressemblances des fœtus avec les singes, les chiens, les chats, et autres animaux, ibid. — Préjugé

populaire sur la cause de ces ressemblances, ibid. Impossibilité de la fécondation entre des espèces trop différentes, ibid.

Mécanisme des déformations chez les mammifères, XXXIV.

Pourquoi les monstres déplaisent et sont hideux : de la beauté et des causes de ses rapports avec la santé et la bonne conformation, XXXIV. 146. Auteurs qui en ont trané, XXXIV. 148.

MONSTRUOSITÉ; considérations générales, XXXIV. 154. Les monstruosités examinées seulement dans l'homme,

XXXIV. 154.

524

Description des diverses monstruosités, XXXIV, 156. Des monstres dits par excès, XXXIV. 157. - Réquion de

plusieurs fœtus, ibid. - Trois fœtus accolés . XXXIV. 158. - Deux fœtus accolés, ibid. Traits caractéristiques les plus communs de ce genre de

monstruosités, XXXIV. 161.

Séparation par l'art de fœtus accolés, XXXIV. 162.

Fœtus accolés, mais avec perte ou défaut de quelques parties, ibid. - Fœtus enfermé en tout ou en partie dans la substance d'un autre, XXXIV. 172.

Fœtus unique, mais avec excès de parties, XXXIV. 179; - avec exces dans le système osseux, XXXIV, 180; dans le système musculaire, XXXIV. 182; - dans le nombre des viscères, XXXIV. 18; - dans celui des

membres ou des partics de membres, XXXIV, 189. Monstres dits par defaut, XXXIV. 192. - Fœtus acephale,

ibid.; - anencéphale, XXXIV. 197;

Monstres par défaut dans les viscères; XXXIV. 204; -- dans les membres, XXXIV. 208.

Monstruosités relatives à la dimension et à la proportion des parties, XXXIV. 209. - Stature générale, ibid. - Proportions insolites dans quelques parties du corps , XXXIV. 214.

Monstruosités relatives à la situation des parties, XXXIV. 216; - à la conformation particulière des organes , XXXIV. 222. - Division de parties, ibid. - Réunion de parties,

XXXIV. 225. - Alteration de parties, XXXIV. 228.

Causes des monstruosités, XXXIV. 236.

Considérations générales, ibid.

Etat actuel de la science sur cette partie, XXXIV. 238. Influence de l'imagination de la mère sur les monstruosités

du fœtus, XXXIV. 139. Altérations accidentelles que peut éprouver le fœtus à une

époque quelconque de sa vie utérine, considérées comme causes des monstruosités, XXXIV. 243.

Défectuosité primitive des germes, considérce comme cause de monstruosités, XXXIV. 246.

Controverse au sujet de ces diverses théories , XXXIV. 248. Conclusion . XXXIV. 265.

MONT-DE-VENUS; en quoi il differe du pénil, sa description, sa conformation, XXXIV, 265.

Développement et chute des poils qui le garnissent , XXXIV.

Maladies du pénil, XXXIV. 267. - Douleurs, ibid. -Tumeurs variqueuses, XXXIV. 268. - Excroissances, ibid. — Excroissances des femmes des Cophtes, des Hottentotes, ibid. — Tumeur vésicale, XXXIV. 269. Fonction du pénil. XXXIV. 270.

MORAL; sentimens moraux de l'homme, leur action sur le

physique, XXXIV. 270.

Considérations genérales sur l'existence d'un principe de vie, d'une amé, et sur son influence sur toutes les fonctions de l'économie. thid.

luconyénient en médecine de ne rechercher que les affections corporelles, utilité de prendre en considération les

affections mentales, XXXIV. 276.

MORALE; XXXIV. 280.

MORBIDE; diverses acceptions dounées à ce terme, XXXIV. 280.

MORBIFIQUE; ce principe sera toujours un secret impénétrable pour l'esprit humain, 1. 195.

MORCEAU DU DIABLE ou MORCEAU FRANCE; defimition; XXXIV, 281.

MORDEHI; definition, XXXIV. 281.

MORDEXYN; definition, XXXIV. 281.

MORELLE; caractères généraux des plantes de ce genre, I. 388. XXXIV. 281.

Des espèces qui sont en usage, XXXIV. 282.

Description et usages de la morelle noire, ibid.

MORENE; description, propriétés, usages, XXXIV. 285. MORGELINE; description, propriétés et usages, XXXIV. 286.

MORILLE; IV. 499.

MORINGA; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIV. 287

MORIQUE; procédé employé pour obtenir cet acide, ses caractères physiques et ses propriétés, XXXIV. 287. XLV.

MOROSITÉ, XXXIV. 288. — Ses effets, XXXIV. 389. — Signes qu'elle fournit, XXXIV. 200. — Moyens de la com-

battre, ibid.

MORPHEE; introduction de ce mot dans la médecine, XXXIV. 290. — Definition, XXXIV. 291. — Description de l'état morbide qu'il désigne, ibid.

Importance que les Arabes et arabistes attachaient à cette affection et à son traitement, XXXIV. 292.

Histoire de la morphée, XXXIV. 294.

MORPHINE; propriétés physiques et chimiques de cette substance, procédés employes pour l'obtenir, XXXIV. 295.
XXXVII. 472.

Elle forme le seul principe actif de l'opium, XXXIV. 297.

Sel essentiel d'opium, XXXIV. 298 .- Expériences tentées pour constater, sur l'homme et sur les animaux, l'action de la morphine, XXXIV. 300. TO TILLE Dinging

Antidotes de ce poison, XXXIV. 303.

Propriétés et usages de l'acétate de morphine, ibid. : - du muriate et du sulfate de morphine, XXXIV. 305.

MORS DU DIABLE; XXXIV. 506.

MORSURE; variétés que présentent ces sortes de plaies, et accidens qui peuvent en résulter, XXXIV. 305. - Leur diagnostic, XXXIV. 307. - Leur pronostic, ibid. - Leur traitement, ibid. a more le spoissonne sero in a ECHEROM

Morsures compliquées . ibid.

Morsures de vipères, ibid. - Pronostic, XXXIV. 308. traitement XXXIV. 309. I traite in a si anog olari.
Morsure des animaux enragés, XXXIV. 310. II II 1980 M

La rage n'attaque l'homme que par communication, ibid. Diagnostic, XXXIV, 311. (1 T. A. and theb : IB at 1801)

L'horreur de l'eau n'est pas toujours inhérente à cette affec-

Temps d'incubation de la rage, XXXIV. 313. — Phénomenes subséquens, ibid. , anna mana in accorde sol

Résultats des autopsies cadavériques, XXXIV. 313.

Pronostic, XXXIV. 315 .- Traitement, ibid. - Emploi du feu, ibid.; - du cautère potentiel, XXXIV. 316. -Temps où il faut pratiquer la cautérisation, XXXIV. 347.

MORT; XXXIV, 319. LI. 294. — Signes qui aunoncent l'approche de la mort naturelle, XXV, 174. XXXIV, 319. OM Grainte de la mort, XXXIV. 320. - Epoque de la mort, XXXIV. 321. - Nécessité de la mort, ibid. - Rareté

de la mort naturelle, XXXIV. 322 minimum consumment La mort est une loi générale pour tous les êtres organisés,

XXXIV. 323. - Ses causes, XXXIV. 324. TECHTOM

Mort accidentelle, tbid. WYY accidentelle et subite, XXXIV. 325. — Ses causes, ibid. Causes qui portent leur action sur le cœur, ibid. - Hémorragies, XXXIV. 326. - Syncope nerveuse, XXXIV. 327. - Lésions organiques, XXXIV. 328, - Action de certains poisons . ibid.

Causes qui portent leur action sur le cerveau , XXXIV. 329. - Hémorragie, ibid. - Compression directe, ibid. -Commotion, ibid. - Apoplexie, XXXIV. 330, -Plaies, ibid. - Injection on developpement d'air, ibid. - Maladies organiques, XXXIV. 531. - Corps étrangers, abcès, XXXIV. 332.

Causes qui portent leur action sur l'organe pulmonaire, ibid. — Pendaison, XXXIV. 533. — Suffocation, ibid. — Submersion, XXXIV. 334.— Introduction d'un gaz de impropre à la respiration, ibid.— Congestions sanguines, XXXIV. 355.— Inflammation, ibid.— Cessation de l'action respiratoire, ibid. — Asphyxie, XXXIV. 336.

Corrélation et rapports intimes du cerveau, du cœur et du

poumon dans l'acte de la vie, XXXIV. 337.

Mort causée par une passion vive, XXXIV. 338;— par une indigestion, ibid.;— par le passage d'alimens dans la trachée-artère, ibid.— Suicide, ibid.

Mort accidentelle et lente, XXXIV. 339.

Etat des propriétés vitales après la mort, XXXIV. 340. Signes d'une mort prochaîne dans les maladies, XXXIV. 342. Difficulté, en médecine légale, de constater les différens genres de mort subite, *ibid.*

Passions qui font surmontrer la crainte de la mort. XXXIV.

344.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 345.

MORTALITÉ; connaissance des causes qui influent sur le it plus ou moins de mortalité, utilité de cette connaissance dans l'intérêt de la morale publique, de la politique, des finances, de la médecine. XXXIV, 345.

Histoire ancienne, XXXIV. 350.

Moyen age et temps modernes, XXXIV. 351.

Influence du mariage sur le mouvement de la population,

XXXIV. 359. Influence des connaissances, XXXIV. 360. — Rapport de

la mortalité aux naissances, XXXIV. 366. Comparaison de la mortalité dans les deux sexes, XXXIV.

377. Vie moyenne des différens ages, dans les deux sexes réunis.

Mortalité chez les vieillards, XXXIV. 387.

MORTICINE; definition, XXXIV. 395. — De la faculté de suspendre à volonté tous les mouvemens de la vie, et de prendre ainsi l'aspect morticine, XXXIV. 396.

Effet morticine du régime diététique des philosophes, ibid.

Effet morticine du cumin, ibid.

Maladies qui laissent aux convalescens un aspect morticine,

XXXIV. 397.

Moyens cosmerques propres à donner ou à détruire l'aspect morticine, ibid.

MORTIER; des différentes substances qui servent à la confection des mortiers, XXXIV. 308,

MORTIFICATION; XXXIV. 398.

MORUE; qualités de la chair de ce poisson, I. 366.

MORVE DES CHEVAUX; ses causes, II. 161.

MORXI; définition, XXXIV. 398.

MOSCATELLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIV. 398.

MOTEUR; XXXIV. 399.

Description des nerfs moteurs oculaires communs, ibid.

Description du nerfmoteur oculaire externe, XXXIV, 400,

MOTILITÉ; considérations générales, XXXIV. 401.

Division de la motilité, XXXIV. 402. — Ses lésions, XXXIV. 403.

MOUCHES; XXXIV. 403.

MOUCHETURE; cas qui exigent l'emploi de ce moyen, XXXIV. 403.

MOUCHOIR; XXXIV. 405. — Aperçu historique sur l'usage des mouchoirs, XXXIV. 406; — au temps des Grecs, ibid.; — au temps des Romains, XXXIV. 407.

Les mouchoirs ont été rendus indispensables par l'usage du tabac, XXXIV. 408.

Leur nécessité dans le coryza, XXXIV. 410.

Précautions à observer en se mouchant, ibid. — Cas où il ne faut pas se moucher, XXXIV, 411.

Matières qui doivent être choisies pour la composition du tissu des mouchoirs ; ibid. — Inconvéniens des mouchoirs de coton, XXXIV. 412.

Maladies qui peuvent se communiquer par le moyen des mouchoirs, XXXIV. 414.

Blanchissage, repassage, empesage des mouchoirs, XXXIV.

Contume de répandre sur les mouchoirs des esseuces ou liqueurs odorantes, XXXIV. 416.

MOUFLE; XXXIV. 417.

MOULE; description de cet animal, XXXIV. 418. — Sa pêche, ibid. — Temps auquel on peut le manger, I. 372. VI. 104. XXXIV. 418.

Recherches sur les causes qui le rendent dangereux pendant

un certain temps de l'année, XXXIV. 419. Changemens que la moule subit en passant à l'état de mort,

ibid. Etoiles de mer qui se trouvent dans son intérieur à l'époque

où elle est malfasante, ibid.

Matières dont elle se nourrit, ibid.

Sels de cuivre et de fer qui peuvent s'introduire dans son corps, XXXIV. 420.

Disposition actuelle particulière de l'estomac dans lequel cet animal est ingéré, ibid.

Accidens causés par les moules, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XXXIV. 421.

Moyens employés pour combattre les accidens causés par les moules, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 422.

MOURON; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XXXIV. 423.

Da mouron rouge, ibid.; - du mouron bleu, ibid.

Vertus attribuées aux mourons, leurs propriétés délétères, XXXIV. 424. — Expériences à ce sujet, XXXIV. 425. Mouron des oiseaux, XXXIV. 426. — Mouron d'eau, ibid.

MOUSSERON; IV. 499.

MOUSSES; description générale, XXXIV. 426. — Utilité de ces plantes, XXXIV. 427.—Leurs usages domestiques, ibid. — Leurs usages médicinaux, XXXIV. 428.

Mousse de Corse , XXXIV. 429.

MOUSTIQUE; différentes espèces de moustiques, XXXIV.

420. ... Efiets de leur pique, ibid. — Moyens de se délivrer de ces animaux, XXXIV. 431. — Moyens de prévenir le développement des accidens causés par leur pique, ibid.

MOUTARDE; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses moutardes, XXXIV. 432.

De la moutarde noire, ibid.

Préparation de la moutarde de table; ancienneté de son usage, XXXIV. 433.

Huile de moutarde, XXXIV. 434.

Décomposition du lait et du sang par la moutarde, *ibid*. Individus auxquels l'usage de la moutarde convient, *ibid*.

Usage médicinal de la moutarde, XXXIV. 435. — Synapisme, XXXIV. 436.

Vinaigre de moutarde, ibid.

TABLE I.

Moutarde blanche, XXXIV. 437.

MOUTON; qualités de la chair de cet animal, IV. 98.
MOUVEMENT; théorie du mouvement ordinaire, XXXIV.
438.

Forces, causes générales d'impulsion et de mouvement, ibid.

Phenomènes de l'équilibre et du mouvement, XXXIV. 439. Comparaison du mouvement physique avec les mouvemens organiques ou vitaux, *ibid*.

Durée des mouvemens vitaux XXXI. 163. XXXIV. 430.

— Leur indépendance XXXIV. 440. — Leur variabilité.

XXXIV. 441.

Mouvemens organiques ou vitaux proprement dits, XXXIV.

442.
Considérations générales sur le mouvement vital, ibid. —
Sources ou causes de ce mouvement, ibid.

Modes de manifestation des mouvemens vitaux, XXXIV,

443. — Agens des mouvemens vitaux, ibid.

Circonstances qui accompagnent les mouvemens organiques. XXXIV. 445.

Mouvemens volontaires, ibid. — Indépendance des mouvemens vitaux, relativement à la volonté, XXXIV. 447. — Ils dépendent de certaines conditions hors d'eux-mêmes, XXXIV. 448.

Conditions génerales des mouvemens, XXXIV. 449.—Sympathie, ibid. — Influence nerveuse et cérébrale, XXXIV. 450. — Influence de la locomotion, XXXIV. 451.

Mouvemens spéciaux propres à l'exercice de certains organes, ibid.

Division des mouvemens, ibid. — Locomotion, ibid. — Sensations externes, XXXIV. 452: — Impressions résultantes des seusations et des actes moraux ou intellectuels, ibid. — Nerfs, siège d'un double mouvement, du sentiment et de la volonité, ibid.

Mouvement propre du système nerveux, XXXIV. 453. —

Sommeil, - XXXIV. 454.

Les phénomènes des mouvemens vitaux se reproduisent dans toutes les fonctions, tbid.; —dans la digestion, tbid.; —la circulation, tbid.; —la respiration, tbid.; —l'absorption, XXXIV. 457; — les sécrétions et exhalations, XXXIV. 458; — la nutitition, tbid.

Mouvemens spéciaux de l'acte de la génération, ibid.

Mouvemens envisagés dans l'état maladif, ibid.

Mouvemens des solides, ibid. — Mouvemens des fluides, VIII. 555. XV. 94. XXXIV. 459. MOXA; XXXIV. 459. — Ancienneté de l'usage du moxa.

ibid. Divers procédés adoptés par différens peuples pour l'application du moxa, manière généralement usitée en France,

Ill. 516. XXXIV. 460.

Parties sur lesquelles on doit s'abstenir d'appliquer le moxa, et pourquoi, XXXIV. 401. — Grâne, tbid. — Paupières, nez, oreilles, trajet du larynx, trachée-artier, corps glanduleux des mamelles, région antérieure du basventre, parties génitales, ibid. — Trajet des tendons articulaires, ibid.

Points sur lesquels on peut appliquer le moxa, meilleure ma-

nière de l'appliquer, ibid.

Propriétés du moxa, XXXIV. 462.

Maladies dans lesquelles le moxa est indiqué, ibid. - Maladies de la vue, ibid.; — de l'odorat, XXXIV. 463; — du goût, ibid.; — de l'ouïe, de la voix et de la parole; ihid.

Affections paralytiques du système locomoteur, XXXIV. 464. - Paralysie, ibid. - Asthme, XXXIV. 467. -Catarrhe et pleurésie chroniques, XXXIV. 468. - Phthisie pulmonaire, ibid. — Engorgemens chroniques du foie et de la rate, ibid. — Rachitisme, XXXIV. 469. — Consomption dorsale, mal vertebral, courbure de l'épine, ibid. - Observations, XXXIV. 470. - Sacro-coxalgie, XXXIV. 471.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 474.

MOXIBUSTION; considérations générales, XXXIV. 474. Aperçu historique sur l'usage du moxa, examen des diverses manières de l'appliquer, des substances employées à sa

composition, et de leur action, XXXIV. 477

· Meilleure manière d'appliquer le moxa; XXXIV: 485. MUCATE; XXXIV. 492.

MUCILAGE; definition, XXXIV. 492.

Moyens d'obtenir les mucilages, XXXIV, 403. - Leurs

usages en médecine et en pharmacie, ibid.

Composition des mucilages végétaux, I. 35q. - Ils renferment une substance qui se rapproche beaucoup du mucus animal, I. 330. - Leurs qualités alimentaires, I. 377. 382.

MUCILAGINEUX; XXXIV. 493. — Usages des substances mucilagineuses, XXXIV. 404.

MUCIQUE; préparation et propriétés de cet acide, XXXIV. 494. XLV. 161.

MUCOSFTÉ; XXXIV. 494. - Composition des mucosités, XXXIV. 495. - Organes qui concourent à leur formation, ibid. Leur abondance, ibid. - Leurs usages, XXXIV. 406.

Leur quantité augmentée dans l'état de maladie, ibid.; -

dans l'atonie des membranes muqueuses, XXXIV. 497; dans l'irritation de ces membranes, XXXIV. 498.

Amas ou collections de mucosités, ibid.

Leur expulsion naturelle, XXXIV. 408. - Leur expulsion. par l'art, XXXIV. 499.

MUCUS; il y a deux espèces de mucus, XXXIV. 500. - Caractères du mucus isolé et à l'état fluide, I, 336. XXXIV. 501; - a l'état solide, ibid.

Résultats de l'analyse chimique, I. 336, XXXIV, 502.

532

Le mucus semble destiné à la nutrition de l'épiderme, des cheveux et des ongles, I. 336.

MUE; considérations générales, XXXIV. 503.

Organes susceptibles d'éprouver la mue, causes productrices de ce phénomène chez les animaux et les végétaux, ibid. Influence qu'exerce sur lui l'action des saisons, XXXIV.

Nature des enveloppes externes et internes qui éprouvent

des mues annuelles, XXXIV. 506.

Mue des enveloppes externes, ibid. - Muc des enveloppes

internes, XXXIV. 508.

Manière dont s'opèrent la mue des productions organisées , et leur remplacement à la surface des êtres vivans, XXXIV. 50a.

MUFFLIER; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIV. 511.

MUGUET: II. 228. XXXIV. 512. - Description, XXXIV. 513. - Causes, XXXIV. 514. - Causes prédisposantes, II. 231. XXXIV. 514. - Causes occasionelles, II. 231.

XXXIV. 514. - Symptômes, XXXIV. 515. Muguet discret ou simple, ibid .- Muguet confluent, XXXIV.

516. - Complications, ibid. - Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 233. - Pronostic, II. 232. XXXIV. 517. -Traitement, II. 232. XXXIV, 518. - Traitement curatif, II. 253. XXXIV. 518.

Description, propriétés et usages de la plante appelée mu-

guet, XXXIV. 520.

MULATRE; XXXIV. 521. - Inconvéniens graves qui résultent, dans les colonies, de la production des mulatres, XXXIV. 522.

Différens degrés de croisement des races, ibid. - Le croisement des races tend à améliorer l'espèce, XXXIV. 524.

MULES: definition . XXXIV. 525.

MULTIMAMME; fréquence de cette conformation, et histoire de plusieurs multimammes, XXXIV. 525. - Examen anatomique d'une femme qui se trouvait dans ce cas, XXXIV. 520.

MUR; XXXIV. 531.

MURAL; XXXIV. 532.

MURE; plante qui produit ce fruit, XXXIV. 532.

MURIATE; XXXIV. 532.

MURIATIQUE (acide); synonymie, XXXIV. 544. - Manière d'obtenir cet acide, I. 129. - Ses propriétés à l'état de gaz, ibid.; - à l'état liquide, I. 130. - Son action sur l'économie, ibid. - Il a été conseillé dans le scorbut, les fievres ataxiques et adynamiques, ibid. - Il n'est pas lithontriptique, comme on le disait, ibid. — Acide muriatique oxygéné, XXXIV. 545. — Acide muriatique suroxygéné, ibid. — Manière de le préparer, I. 133.
MURIER; caractères généraux, description, propriétés et

usages des plantes de ce genre, XXXIV. 545.

Murier rouge des Indes, XXXIV. 546. — Murier noir, ibid. Sirop de mures, XXXIV. 547.

Ecorce de la racine, ibid. — Bois, ibid.

Propriétés du murier de Madagascar , XXXIV. 548.

MUSC; description de cette substance, XXXIV. 548. — Animal qui la fournit, ibid. — Divers moyens employés pour la falsifier, XXXIV. 549.

Autres animaux, exotiques et indicènes, qui en fournissent.

ibid.

Substances végétales et minérales qui en contiennent, XXXIV. 550.

Expansibilité de l'odeur qu'elle exhale, XXXIV. 55t.

Ses propriétés, ses usages en médecine, XXXIV. 551. Inconvéniens que présente son emploi, XXXIV. 553.

Singulier exemple de son influence sur les facultés génératrices, IV, 177.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 554.

MUSCADE; XXXIV. 554 — Albre qui donne la muscade, ibid.

Composition de ce fruit, XXXIV. 555.

Caractères du bois du muscadier, ibid. — Age auquel cet arbre commence à rapporter, ibid. — Sa culture, XXXIV. 556. — Récolte de la muscade, ibid.

Differentes espèces de muscades et de muscadiers, XXXIV. 557.

Propriétés et usages des muscades, XXXIV. 558.

Huile solide de muscades, XXXIV. 559. — Huile volatile, ibid.

Résine du muscadier, XXXIV, 560.

MUSCLE; XXXV. 98. XXXIV. 560. — Division des muscles, XXXIV. 561.

Leur composition, ibid — Partie charune, ibid. — Corps, ibid. — Extrémités, ibid. — Grosseur des muscles, XXXIV. 562.

Leurs dimensions, ibid. — Leur couteur, ibid. — Leur densité, XXXIV. 563.

Faisceaux musculeux, ibid. — Nombre des fibres charnues, XXXIV. 564. Epaisseur des muscles', ibid. — Leur figure, XXXIV. 565.

- Leur direction, ibid. - Leur structure intime, ibid. - Leurs aponévroses et leurs tendons, ibid. - Leurs

vaisseaux sanguins, XXXIV. 566. - Leurs veines. ibid. - Leurs vaisseaux lymphatiques , ibid. - Leurs nerfs . XXXIV. 568. - Leur tissu cellulaire, ibid.

Parties essentielles au muscle, XXXIV, 560.

Leurs maladies, XXXIV. 570. - Divisions établies parmi

elles, XXXIV. 571.

Lésions des muscles extérieurs, XXXIV. 572. - Lésions physiques, ibid. - Lésions organiques, ibid. - Lésions vitales, ibid.

Lésions des muscles intérieurs, ibid. - Solution de continuité, ibid. - Contusions, XXXIV. 573. - Rupture.

ihid.

Mécanisme de cette rupture, XXXIV. 576. - Muscles qui y sont les plus exposés, XXXIV. 578. - Point des muscles où elle est le plus fréquente , XXXIV. 579. - Observations, XXXIV, 580. - Causes de cet accident, XXXIV. 583. - Phénomènes qui le suivent immédiatement, XXXIV. 584.

Ses signes, ibid. - Son diagnostic, ibid. - Son pronostic,

ibid. - Son traitement , XXXIV. 585.

Déplacement des muscles, et hernies musculaires, 11 236. XXXIV. 587. - Signes de la luxation ou du déplacement des muscles, XXXIV. 590.

Signes de la hernie musculaire, XXXIV. 501. - Traitement de la rupture des muscles et de leurs fibres, ibid. -Relâchement et ramollissement de leur tissu, XXXIV. 592.

Atonie musculaire, XXXIV. 505. - Augmentation et diminution de volume des tissus musculaires, XXXIV. 5,6. - Raccornissement et rétraction des muscles, XXXIV. 598. - Phénomènes de leur atrophie, II. 439. - Torticolis . XXXIV. 600.

Conversion des muscles en substance graisseuse, XXXIV.

Analyse des muscles qui ont éprouvé cette dégénérescence, XXXIV. 607.

Dégénérescence fibreuse, XXXIV. 609; - osseuse ou cartilagineuse, XXXIV. 610.

Altération de la couleur des muscles, XXXIV. 612. Hydatides, XXXIV. 614. - Ulcères, ibid. - Cancer, ibid. Inflammation , ibid. - Rhumatisme , XXXIV. 615.

Lésions de la sensibilité, ibid.; - de la contractilité, XXXIV. 616. - Causes, XXXIV. 610.

Crampe des muscles, XXXIV. 621. Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 623.

MUSCULAIRE; action musculaire, XXXV. 1. - Arteres

musculaires, ibid. - Fibres musculaires, ibid. - Force musculaire, ibid. - Mouvement musculaire, ibid. - Nerfs musculaires, bid. - Système musculaire, XXXV. 2.

Divisions établies dans ce système, ibid. - Muscles de la vie organique, leurs noms, ibid. - Leur nombre, ibid. -Leur situation, ibid. - Leurs dimensions, ibid.

Relations qui existent entre les muscles de la vie organique et ceux de la vie animale, ibid.

Empire de la volonté sur les muscles de la vie organique, XXXV.3.

Extension des muscles de la vie organique jusqu'aux organes de l'absorption et de l'exhalation , XXXV. 6.

Figure de ces muscles, ibid. - Direction de leurs faisceaux fibreux, ibid. - Leur organisation, ibid.

Considérations sur la fibre musculaire, XXXV. 7 ; - sur la fibre tendineuse, XXXV. 8. - Artères, XXXV. 9. - Veines, ibid. - Vaisseaux lymphatiques, ibid. -

Nerfs , ibid . - Tissu cellulaire , XXXV. 10. MUSCULEUX: XXXV. 10.

MUSCULO CUTANE : XXXV. 10.

MUSCULO-RACHIDIEN ; XXXV. 11,

MUSEAU DE TANCHE; XXXV. 11. MUSEUM; avantages des museum, inconvéniens qu'ils offrent pour l'étude, moyens d'y suppléer par la peinture, XXXV 11.

Origine des muséum d'anatomie et de pathologie, XXXV.12. Cabinet de Zumbo, ibid.; - de Guillaume Desnoues. XXXV. 10; - de Bianchi , XXXV. 13; - de Fontana, ibid.; - de Vienne', XXXV. 14; - de Schmidt, ibid.

Autres anatomistes qui se sont livrés à l'anatomie imitative, leurs travaux divers, ibid.

Muséum d'anatomie et d'anatomic pathologique, instrumens de chirurgie, physique et matière médicale, de l'Ecole de Paris; principaux objets qu'on y remarque, XXXV. 23.

Première salle, anatomie générale et pathologique, ibid. - Maladies des os . XXXV. 24. - Maladies des articulations, XXXV. 26. - Maladies des os des membres. XXXV. 27. - Monstruosités, XXXV. 30.

Deuxième salle, instrumens de chirurgie, appareils méca-

niques , XXXV. 31.

Troisième salle, pièces en cire, XXXV. 33. - Anatomie descriptive et monstruosités , ibid. - Maladies de la face . de la poitrine, de l'estomac, XXXV, 36; - de l'abdomen et des voies urinaires , XXXV. 38. - Cancer, anévrysme, maladies du cœur . XXXV. 30.

Quatrième salle, matière médicale, XXXV. 40.

Cinquième salle, instrumens de physique, ibid.

MUSICIENS; maladies auxquelles ils sont sujets, XXXV. 42. MUSIQUE; XXXV. 42. - Agens de la musique, ibid. -Chant, XXXV. 43. - Melodie, ibid. - Harmonie, XXXV. 44.

Histoire de la musique, XXXV. 49. - Ses effets sur l'homme, XXXV 40; — sur les animaux, XXXV. 59. Similitude entre elle et la parole, ses rapports avec le cli-

mat, les mœurs, etc., des peuples, IV. 53o. XXXV. 64. Musique des Italiens, XXXV. 65; - des Espaguols. XXXV. 66; - des Portugais, ibid.; - des Allemands.

ibid.; - des Français, ibid.; - des Suisses, ibid.; - des Russes, XXXV. 67. - des Ecossais, ibid.

Rapports de la musique avec la civilisation, XXXV. 68. Elle peut exciter ou calmer toutes les affections de l'ame . II. 202. Son emploi médicinal, XXXV. 68. - Observations de

guérisons produites par elle , XXXV. 69. - Tarentule , XXXV. 72.

Meilleure manière de diriger l'emploi médicinal de la muque, XXXV. 74.

Emploi de la musique lyrique, ibid. - Choix du genre de musique, XXXV. 78.

Auteurs qui en ont traité , XXXV. 80.

MUSSITATION; definition, II. 222. XXXV. 85. - Signes tirés de la mussitation, ibid. MUTACISME; XXXV. 85.

MUTILATION; XXXV. 81. - Mutilation par accident, ibid.; - par l'art, ibid.

MUTITÉ ou MUTISME; II. 222. XXXV. 82.

Différences entre la mutité et l'aphonie , ibid. Ses causes, XXXV. 83. - Paralysie, ibid. - Fièvre, ibid.

- Amputation de la langue, ibid. - Mélancolie, ibid. Mutité simulée, ibid. - Vers, ibid. - Surdité, ibid.

MUTUEL; considérations générales sur la dépendance mu-

tuelle des différentes parties de l'organisation, XXXV. 83. Influence réciproque des différens systèmes d'organes, des fonctions, des tissus de l'économie animale, les uns sur les autres, XXXV. 84.

Effets de cette influence dans l'administration des moyens thérapeutiques , XXXV. 80.

Moyens par lesquels elle s'opère, XXXV. 90

Divers exemples de la dépendance mutuelle des parties de l'organisation du corps humain , XXXV. q2.

Différences qu'elle présente suivant les organes sur lesquels on l'observe, XXXV. 94.

MYCTHISME : XXXV. 95. MYDESE; définition, XXXV. 95.

MYDRIASE; description de cette maladie, cas dans lesquels on l'observe, XXXV. 96.

MYDROSE; definition, XXXV. 96.

MYLO GLOSSE; description de ce muscle, XXXV. 96. MYLO HYOÏDIEN; description de ce muscle, ibid.

MYLO-PHARYNGIEN; description de ce muscle, XXXV. 97. MYOCEPHALON ; description et traitement de cette maladie, XXXV. 97.

MYODESOPSIE; definition, XXXV. 97. MYODINIE; definition, XXXV. 98.

MYOGRAPHIE; XXXV. 98.

MYOLOGIE; XXXV. q8. - Muscles qui appartiennent plus spécialement à la myologie, ibid.

Dénominations appliquées aux muscles , XXXV. 99. Avantages de la nomenclature de M. le professeur Chaussier,

Tables synonymiques des muscles, présentant les noms communément adoptés, et ceux qui ont été donnés par M. le

professeur Chaussier, XXXV. 100.

Nombre des muscles, XXXV. 110 - Muscles de la tête, ibid.; - de la mâchoire inférieure, ibid. ; - du tronc ; XXXV. 111; - de la langue, ibid.; - de la partie antérieure de la poitrine, ibid.; - de la partie antérieure de l'abdomen, ibid.; - de la partie postérieure de l'abdomen, ibid.; de la région postérieure du tronc, XXXV. 112. - des parties latérales du tronc ibid.; - des membres supérieurs ; ibid.; - de l'épaule , ibid.; - du bras , ibid.; de la face postérieure de l'avant-bras, ibid.; - de la face antérieure de l'avant-bras, ibid.; - de la main, ibid. ; - de l'éminence thénar, ibid. ; -de l'éminence hypothénar, ibid.; - de la paume de la main, ibid.; des membres inférieurs , ibid. ; - de la cuisse , ibid. ; de la jambe , XXXV. 113; - du pied, ibid.

Opinions diverses des auteurs sur le nombre des muscles , ibid. Variétés qu'ils présentent dans leur structure, leur position,

XXXV. 115.

Position des muscles, XXXV. 116. - Leur volume, XXXV. 117. - Leur figure, ibid. - Leur direction, XXXV. 118. - Leur division , ibid. - Leurs connexions , XXXV. 119. - Leurs couleur et structure, ibid. - Leur développement , XXXV. 120. - Leurs propriétés ; ibid. - Leurs usages , ibid.

Mécanisme de leurs divers mouvemens dans l'exécution des fonctions de l'économie , ibid.

MYOPE; XXXV. 123.

MYOPIE; causes de cette affection , XXXV. 123. - Vices organiques , XXXV. 124. - Surabondance de l'humeur de Morgagni, ibid. - Habitude, ibid.

Faculté qu'ont les myopes de bien distinguer les plus petits objets, ibid.

La myopie est habituelle chez les Albinos , I. 291. - Moyens d'y remédier , XXXV. 125.

MYOSIE; définition, XXXV. 126.

MYOSITIE; définition, XXXV. 126.

MYOSOTIS; description, propriétés et usages de cette plante, XXXV. 126.

MYOTILITE: XXXV, 126. MYOTIME: XXXV: 126. -

MYRE ou MIRE; définition, histoire, XXXV, 126.

MYRMECIE; definition, XXXV. 131.

MYROBOLAN ou MIROBOLAN: XXXV. 131. - Différentes espèces de myrobolans, leur description, leurs propriétés et leurs usages , XXXV. 132.

Myrobolan emblic, ibid. - Myrobolan belleric, XXXV. 133. - Myrobolan chébule, ibid. - Myrobolan indique, ibid. -Myrobolan citrin, XXXV. 134.

MYRRHE : XXXV. 135. - Arbre qui produit cette substance, manière dont s'en fait la récolte, XXXV. 136.

Caractères de celle du commerce, ibid.

Falsification de la myrrhe, XXXV. 137.

Résultats de l'analyse chimique, ibid. Action de la myrrhe sur l'économie, ibid.

Maladies dans lesquelles on la conseille, et diverses préparation's qu'on lui fait subir , ibid. me too and of of

MYRTE ; description , propriétés et usages des différentes plantes de ce genre , XXXV. 139.

Du myrte commun , ibid. - Du myrte-piment , XXXV. 141. - Du myrte-carvophyllata, ibid. - Du myrte musqué, XXXV. 142 .- Du myrte bâtard ou des marais, ibid.

Description et usages de l'instrument appelé feuille de myrte , ibid. MYRTEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXV, 142.

MYRTIFORME; origine des caroncules myrtiformes, attribuée mal à propos à la rupture de la membrane hymen,

Leur présence n'est pas toujours une pre uve de défloration, IV. 108.

Muscle myrtiforme, XXXV. 144. 15 and 35 minimately MYRTILLE; I. 285. XXXV: 144. who approved MYURE ; XXXV. 144.

DES MATIERES.

MYXA; definition, XXXV. 144. MYXOSARCOME; definition, XXXV. 144.

ide (M) Si Jedo Leta N

NACRE DE PERLE; description, propriétés et usages de cette substance, XXXV. 144.

NÆVUS MATERNUS; préjugé populaire sur les taches apportées lors de la naissance par les enfans, XXXV. 145. Causes naturelles de ces taches, ibid.

Causes naturenes de ces taches, ibut.

NAIN; considérations générales sur les nains dans toutes les classes d'animaux, et sur les causes de leur production, XXXV, 149.

Nature et complexion des nains, XXXV. 149.

Exemples de quelques nains curieux, XXXV. 150.

NAISSANCE; cousidérations médico-légales sur les naissances précoces et les naissances tardives, XXXV. 152.

Differentes questions qui se rattachent à ce sujet : y a-t-il un terme fixe à la naissance, XXXV. 154.

Irrégularité dans le terme de la naissance observée chez les

vegetaux, ibid.; — chez les animaux, XXXV. 155; — chez l'homme, XXXV. 157.

Y a-t-il des naissances précoces excepté le cas d'avortement,

Observations de naissances précoces , XXXV. 158.

Opinion d'Hippocrate sur le temps de la gestation, XXXV.

Phénomènes assignés par lui à chacun des temps de la gestation, ibid.

Différentes théories sur l'accouchement et les causes qui peuvent l'amener, XXXV. 161.

Y a-t-il des naissances tardives, XXXV. 165.

Phénomènes particuliers aux grossesses prolongées au-delà du terme ordinaire, XXXV. 169. Conclusion, XXXV. 171.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 172.

NANARIS; description, propriétés et usages, XXXV. 177. NANCEATE; XXXV. 174.

NANCEIQUÉ; caractères de cet acide, XXXV. 174. XLV. 169. NAPEL; description, propriétés et usages des différentes

espèces d'aconit ou napel; expériences sur leurs propriétés delétères, et sur les moyens d'y remédier, XXXV. 175.

NAPHA; definition, XXXV. 183.

540 NAPHTHE; XXXV, 183.

NARCISSE; caractères généraux, description, propriétés et

usages des plantes de ce genre, XXXV. 183.

Narcisse des poètes, ibid. — Narcisse des prés, XXXV. 184. — Narcisse de Tozette, ibid. — Narcisse d'Orient, ibid. — Narcisse odorant, ibid.

Observations sur l'effet émétique des bulbes de narcisse, XXXV. 186; — sur les effets antispasmodiques des fleurs, XXXV. 180.

Cas où l'on peut employer ces plantes, XXXV. 190. Auteurs qui en ont traité, XXXV. 193.

NARCISSEES; caractères généraux, propriétés et usages des plartes de cette famille; XXXV. 193.

NARCOTINE; XXXV. 194.

NARCOTIQUE; considérations générales, XXXV. 194. Substances naturelles qui ont une propriété narcotique,

XXXV. 195. — Pavot, ibid. — Sa capsule, ibid. Usages des préparations faites avec cette capsule, ibid.

Composition de l'opium, XXXV. 196. — Usages de scs diverses préparations, ibid.

Jusquiame, ciguë, belladone, stramonium, XXXV. 197.

— Usages des préparations de ces plantes, ibid.

Effets des narcotiques sur l'économie, dans ses différentes fonctions, II. 175. XXXV. 198; — dans la digestion, ibid.; — dans la circulation, XXXV. 199; — dans la respiration. XXXV-302; — dans l'absorption, ibid.; — dans les sécrétions et exhalations, XXXV. 203; — dans la nutrition, ibid.; — dans la seusation, XXXV. 204; — dans la locomotion, XXXV. 207.

Emploi thérapeutique des médicamens narcotiques, XXXV.

NARCOTISME; phénomènes du narcotisme, XXXV. 215. — Moyens d'y remédier, XXXV. 216.

NARD; XXXV. 217. — Nard indien, ibid. — Onguent nard, XXXV. 219. — Nard celtique, XXXV. 220.

NARINE; XXXV. 220.

NASAL; parties auxquelles on applique cette épithète, XXXV.

Maladies nasales, #bid. — Son nasal, ibid.
NASEAL; definition, XXXV. 221.

NASILLARD; XXXV. 222.

NASITORT; propriétés et usages de cette plante, XXXV. 222.

NASO OCULAIRE, XXXV. 224.

NASO-PALATIN; ganglion naso-palatin, XXXV. 224. — Nerf naso-palatin, XXXV. 227.

NASO-PALPÉBRAL, ibid.

NASO SURCILIER, XXXV. 228.

NATATION : considérations générales , XXXV. 220. - Elle est difficile pour l'homme, ibid. - Certains peuples y sont plus disposés que d'autres , ibid. - Circonstances qui la favorisent, ibid.

Causes qui la rendent si pénible pour l'homme et les animaux terrestres , ibid. - Exercices qui s'en rapprochent , 151 XXXV. 230. - Son utilité, II. 547. XIV. 84. XXXV.

230. Théorie de la natation de l'homme, XXXV. 231; - de

celle des animaux . XXXV. 234. NATES; XXXV. 236. That is the statement

NATRUM; lieux où il se trouve, XXXV. 236.

Natrum d'Egypte, ibid. - Son analyse, XXXV. 238. -Analyse de celui de Tripoli, ibid.

Plantes qui en contiennent , XXXV. 239.

Fabrication de natrum artificiel , ibid. - Propriétés de ce sel . ibid. - Ses usages . ibid.

NATURE; différentes acceptions données à ce terme, XXXV.

Nature, ame du monde, XXXV. 241.

Controverse médicale au sujet du mot nature, XXXV. 242. Correspondance de l'homme et de tous les êtres organisés avec la nature universelle; puissance de cette force dans les créatures vivantes, XXXV. 245.

De la nature dans le corps vivant à l'état de santé ou de maladie, suivant les sentimens des médecins anciens et des

modernes, XXXV. 250. of coals, 216100 8

Considérations sur l'origine des forces de la vie dans les créatures de ce globe, XXXV. 257.

Différens modes d'existence dans la nature, XXXV. 261. De la production des créatures organisées, ou recherches sur

la nature créatrice, XXXV. 264.

Des causes du mouvement vital, et de la formation des créa-

tures organisées sur le globe ; XXXV, 270.

Coordination de l'homme et des créatures organisées avec la nature universelle; necessité de cette coordination pour maintenir la santé et la vie , XXXV. 275.

De l'harmonie de la nature dans l'organisation des êtres, cause de la santé, de la vigueur et de l'amour, XXXV. 287. 16 1113 1 12 129 1 3

Récapitulation sommaire des concordances de la nature universelle avec la nature de l'homme et des autres créatures animées, XXXV. 203.

Etudes dont s'occupe le médecin, ibid.

L'homme formé des élémens du globe, ibid.

542 Les êtres organisés en harmonie avec le globe qu'ils habitent.

ibid. Tall a land could the so heads. Force organisatrice des êtres, XXXV. 294.9 Willib Jan

Impulsion salutaire de cette force, ibid. or p socorein aufq.

Prévoyance de la nature pour la propagation des espèces. ibid. Jackes qui la tendent'si neable more Ph

Protection de la nature envers les germes , ibid, rische

Unité d'action de la nature , ibid. - Habitudes de la nature . XXXV. 205.

Origine des forces de la vie; ibid. ofte en et ob oriotal

Sagesse de la force organisatrice, ibid. spring and offer

Concours de circonstances qui favorisent la force organisatrice, XXXV, 290. serion of the Inuit : MUHIAVI

Le nombre des élémens borne celui des combinaisons de la nature, ibid. - Fonctions vitales, ibid ab sevimo A.

Formes des espèces, ibid. - Modifications des espèces, ibid. Mort , XXXV. 297 . initiation humen ob mousoisda'l

Les individus appliqués au genre de vie qui leur est propre, will till tillitaties acceptions when a send of the

Equilibre organique, ibid.

Reproduction , ibid. 18 . YXXI , shrom ab sins , ofulnil.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 208. bom acrovostne

NATUREL; XXXV. 300. - Caractère naturel, ibid. -Mouvement naturel, XXXV. 301 .- Phenomene naturel, ibid. - Enfant naturel; ibid. Contrar a comition col

NATURISME ou NATURALISME : préférence accordée par certains philosophes à l'état de nature ; XXXV., 301;

Efforts de la nature dans la guérison des affections morbides ; danger de s'en reposer entièrement sur elle,

NATURISTES; XXXV. 304. - Regles suivies par les naturistes dans le traitement des maladies, et dans l'emploi des medicamens et des alimens, ibid. deresto saufan al

NAUSEABOND: influence de la sensibilité des organes, de la constitution individuelle, de la susceptibilité nerveuse plus ou moins grande, du sexe, de l'age, etc., sur l'effet des substances nauséabondes , XXXV, 308. 113110 11111 DEDIGE

Substances nauséabondes , ibid. - Air vicié , XXXV. 309. - Odeur de ceitains animaux, ibid. - Haleine feiide, sucur, ibid. - Etat maladif, ibid, ange al ab santo

Facultés qu'ont les organes d'eprouver l'effet nauséabond par la mémoire, ibid.

Movens de dissiper cet effet, ibid.

NAUSEE; différence entre la nausée et le vomissement, XXXV. 310.

Nausée idiopathique, ibid. — Nausée symptomatique, XXXV.

Moyens de combattre les nausées , XXXV. 312.

Nausées des femmes enceintes, ibid.

NAVET; description, propriétés et usages de cette plante, XXXV. 313.

Diverses variétés de navets, ibid. — Navet ordinaire, ibid. — Navet rabioule, ibid. — Navet navette, ibid. — Navet sauvage, ibid.

Le navet est un aliment venteux, I. 380.

NAVET-DU-DIABLE, XXXV. - 315.

NAVICULAIRE; XXXV. 315. — Os naviculaire, ibid. — Fosse naviculaire de l'oreille, ibid.; — du canal de l'urètre, ibid.; — de la vulve, XXXV. 316.

NAVIGATION; maladies produites par la navigation, XXXV.

316.

Principales causes de celles qui se développent pendant les longues navigations, XXXV. 317.—Mal de mer, XXXV. 321.— Constipation, ibid.— Diarrhée, ibid.— Scorbut, ibid.

Autres maladies causées par les changemens de climats, ou

Maladies que la navigation peut guérir, XXXV. 325.— D'Edème, XXXV. 324.— Hydropsie, thia.— Catarrhe chronique, ibid.— Consomption, ibid.— Etisie, ibid. — Phthiste, ibid.— Nevroses, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 325.

NAVREURE ou NAVRURE; XXXV, 327. — Utilité de ce mot, XXXV. 329. — Moyen curatif des navrures ou eccliymoses, XXXV. 332.

NAYADÉES; description, propriétés et usages des plantes

Z de cette famille, XXXV. 354.

NECROLOGIE; XXXV. 334. — Auteurs qui en ont traité, XXXV. 335.

NECROMANCIE; XXXV. 334.

NECKOPHOBIE; definition, XXXV. 337. — Conduite des médecius auprès des malades que la mort va atteindre, XXXV. 538.

NECROSE; définition, XXXV. 343. —Tous les os sont sus-

Causes, XXXV. 345. - Phénomenes, XXXV. 347.

Séparation d'avec les parties vivantes, expulsion au deliors de la partie nécrosée, et formation ou reproduction d'un nouvel os par la nature, XXXV, 348.

Séparation de toute l'épaisseur du cylindre osseux nécrosé,

XXXV. 550.

Nécrose dans laquelle il n'y a point de dégénération, XXXV. 355.

Expulsion du séquestre, XXXV. 358.

Signes, ibid. - Pronostic, XXXV. 362. - Traitement. XXXV. 363. - Opération, XXXV. 366.

Nécrose des os plats, XXXV. 370. — Causes, XXXV. 372. — Effets et sigues, ibid. — Pronostic, ibid. — Cure, ibid.

Nécrose des os courts, XXXV. 373. Auteurs qui en ont traité, XXXV. 374.

NEFLIER : description, propriétés et usages de cette plante. XXXV. 375.

Par quel procédé on dépouille ses fruits de leur acerbité. 1, 385,

NEGATES ou NAGATES; XXXV. 377.

NEGRE; de la couleur de la race negre comparée à celle des autres races humaines, XXXV. 378.

Causes de cette couleur , ibid. - Climat , ibid. - Insuffisance de cette cause, XXXV. 381. - Sécheresse, XXXV. 384. - Chaleur et éclat du soleil, ibid.

Constitution anatomique et physiologique du nègre par rapport à l'homme blanc, XXXV. 385.

Considérations sur la couleur de la peau chez les nègres, et sur sa dégénération, XXXV. 301.

De la génération ou reproduction dans l'espèce nègre, XXXV. 398.

Du développement intellectuel du nègre comparé à celui du blanc, XXXV. 402.

Influence de l'esclavage sur le physique et le moral du nègre, ainsi que sur le genre humain en général, XXXV.

Considérations médico-philosophiques sur l'esclavage, la traite des nègres, et la mortalité qui en résulte parmi eux, XXXV. 418.

Maladies propres aux nègres, empirisme des négresses, XXXV. 426.

NEGRE-BLANC; XXXV. 432.

NEIGE; formation de la neige, XXXIII. 177. XXXV. 433. -Ses propriétés, ibid. - Phénomènes qu'elle produit, XXXV. 434.

Ses usages chimiques et pharmaceutiques, ibid.-Usages de l'eau de neige, ibid.

Emploi de la neige dans le cas de congélation, ibid.; dans les engelures , XXXV. 435. Ses autres usages médicinaux, ibid.

NELUMBO; XXXV. 436.

NENUPHAR; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXV. 437.

Du nénuphar blanc, ibid.; — jaune, ibid.; — héracléon, ibid.; — nelumbo, XXXV. 438; — speciosum, ibid.

NEOGALA; XXXV.441. — Préjugé répandu dans le peuple sur l'age du lait, ibid.

NEOLOGISME, inconvéniens du néologisme dans les ou-

vrages qui traitent de la médecine, XXXV. 442.

NEPENTHES; XXXV. 444. — Substances que l'on désigne comme ayant dù être le népenthès des anciens, *ibid*. — Opium, XXXV. 447. — Népenthès de l'Inde, XXXV. 450.

NEPHELION; definition, XXXV. 451. - En quoi il diffère

de l'albugo, I. 293.

NEPHELOIDE; definition, XXXV. 452.

NEPHRALGIE; definition, XXXV. 452. NEPHRELMINTIQUE; definition, XXXV. 452.

NEPHREMPHRAXIS; definition, XXXV. 432.

NEPHRÉTIQUE; XXXV. 452.

NEPHRIDION; XXXV. 453.

NEPHRITE; synonymie, classification et causes de cette maladie, XXXV. 454. — Ses caractères, ibid.

Variétés qu'elle présente, ibid.

Néphrite essentielle ou simple, ibid.; — calculeuse, ibid.; — vermineuse, XXXV. 455.

Variétés établies d'après l'état des propriétés vitales, XXXV. 456; — d'après la durée de la maladie, *ibid*.

Symplômes, ibid.; — précurseurs, ibid.; — de l'invasion, ibid.; — propres, ibid.; — généraux, XXXV. 457.
 Diagnostic, ibid. — Terminaison, XXXV. 458. — Compli-

Diagnostic, ibid.—Terminason, XXXV. 458.—Complications, ibid.—Pronostic, XXXV. 459.

Traitement hygienique, ibid.; — pharmaceutique, ibid. Auteurs qui cu ont traité, XXXV. 460.

NEPHROGRAPHIE; definition, XXXV. 461. NEPHROLITHE; definition, XXXV. 461.

NEPHROLOGIE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPHLEGMATIQUE; definition, XXXV. 461. NEPHROPLEGIQUE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPLETHORIQUE; definition, XXXV. 461.

NEPHROSPASTIQUE; definition, XXXV. 462. NEPHROTOMIE; definition, XXXV. 462.

Considérations générales sur les calculs des reins, ibid.

Considérations générales sur la néphrotomie, ibid.— Raisons qui condament cette opinion, XXXV. 464.

Néphrotomie pratiquée sur le rein abcédé, XXXV. 465.

TABLE 1.

546

NEPHROTROMBOIDE; definition, XXXV, 466.

NERFS; description générale, XXXV. 466. - Classification des nerfs, -XXXV. 467.

Il existe dans l'économie deux systèmes nerveux bien dis-

tincts l'un de l'autre, XXXV. 468.

Rapports des nerss avec le cerveau, XXXV. 470. - Rapports entre le développement du système nerveux et celui des facultés intellectuelles, ibid.

Disposition générale des nerss encéphaliques et rachidiens,

XXXV. 471.

Première paire, ou nerfs ethmoïdaux, ibid. - Deuxième paire, oculaires ou optiques, XXXV. 472. - Troisième paire, oculo musculaires communs, XXXV. 473 .- Quatrième paire, oculo - musculaires internes, ibid. - Cinquième paire, tri-faciaux, ibid. - Sixième paire, oculomusculaires externes, ibid. - Septienie paire, faciaux, XXXV. 474. - Huitième paire, labyrinthiques, ibid. -Neuvième paire, pharyngo-glossiens, XXXV. 475 .-Dixième paire, pneumo-gastriques, ibid - Onzième paire, trachélo dorsaux, ibid. - Douzième paire, hyo-glossiens . ibid.

Trajet des nerfs encéphaliques et rachidiens, XXXV. 476. -Leur terminaison, XXXV. 478.

Système nerveux des animaux, ibid.

Organisation des ners, XXXV. 480. - Parties qui leur sont propres, ibid. - Névrilème, ibid. - Substance médullaire, XXXV. 481.

Parties connues qui entrent dans cette composition, XXXV. 482. - Membrane celluleuse, ibid. - Vaisseaux sanguins, ibid. - Nerfs , XXXV. 483. - Résultats de l'analyse chimique, I. 333.

Disposition générale et organisation des ganglions, XXXV. 483. Disposition générale des plexus, ibid.

Reproduction des nerfs, XXXV. 484. - Leurs propriétés, ibid. - Propriétés de tissu, ibid. - Propriétés vitales. XXXV. 485.

Leurs fonctions, ibid.

Considérations sur le fluide nerveux, XXXV. 486.

Mécanisme de l'action nerveuse, XXXV. 487.

Influence qu'elle exerce, XXXV. 488; - sur tous les organes, ibid.; — sur quelques fonctions en particulier, XXXV. 490; — sur la circulation capillaire, ibid.; sur les sécrétions, ibid.; - sur l'exhalation, XXXV. 401 ; -sur la nutrition, ibid. ; -sur la calorification , ibid.

Sympathies nerveuses, ibid.

Développement du système nerveux, XXXV. 492. Maladies des nerfs, ibid. — Caractères de leur cancer, III. 652.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 492. NERION: XXXV. 493.

NEROLI: caractères et usages . XXXV. 403.

NERPRUN; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes qui portent ce nom, XXXV. 494.

Du nerprun pargatif, ibid. — De la bourgène, ibid.

NERVEUX; XXXV. 496. —Le système nerveux constitue l'essence de l'animalité, II. 163. — Caractères de la vie qu'il établit, II. 164.

NERVIN; XXXV. 496. — Medicamens nervins, XXXV. 497. — Baume nervin, ibid.

Emploi des nervins, XXXV. 498. - Leur mode d'action,

ibid.

NEUTRE; XXXV. 500.

NEVRALGIE; définition, X. 190. XXXV. 500—Synonymie, classifications, XXXV. 501. — Causes, XXXV. 503; — Caractères, XXXV. 508. — Symptômes, XXXV. 509. — Phénomènes généraux et secondaires, XXXV. 512.

Nature des névralgies, XXXV. 515. — Complications, XXXV. 516. — Recherches sur le cadavre, ibid. — Ter-

minaison , XXXV. 517.

Division des nevralgies, XXXV. 519. — Névralgie fromtale, ibid.; — sous-orbitaire, XXXV. 520. — Clon hystérique, XXXV. 527. — Rhumatisme, ibid. — Engorgement du sinus maxillaire, XXXV. 528.

Névralgie intercostale, ibid.; — lombaire, XXXV. 529; — spermatique, ibid.; — cubito digitale, XXXV. 530; — fémoro-prétibiale, ibid.; — fémoro-poplitée, ibid.; — plan-

taire, XXXV. 537; - anomale, ibid.

Pronostic, XXXV. 538. — Traitement, XXXV. 540.

Médicamens appliqués à l'extérieur, ibid. — Frictions sèches, humides, stimulantes, narcotiques, douches

vésicatoires, exutoires, etc., ibid.

Médicamens administrés à l'intérieur, XXXV. 545. — Antispasmodiques, ibid. — Pilules de Méglin, ibid. — Antiphlogistiques, XXXV. 546. — Révulsifs, ibid. — Toniques, XXXV. 547. — Mercariaux, ibid. — Stimulans, XXXV. 543. — Opération, cautérisation, moxa, ibid. — Incision du nerf, ibid.

Névralgies compliquées, XXXV. 550. Efforts de la nature pour la guérison des névralgies, XXXV.

551.

Auteurs qui en ont traité, XXXV, 552

NEVRILEME; XXXV. 480, 553.

NEVROGRAPHIE : definition , XXXV. 555. NEVROLOGIE, XXXV. 553. - Considérations générales

Tableau général des nerfs d'après Bichat et M. le professeur Chaussier, XXXV. 555. Système nerveux de la vie animale, ibid. - Système ner-

veux de la vie organique, XXXV, 556. NEVROSE; définition, XXXV. 557. - Distribution et ta-

bleau des névroses, ibid. Tableau synoptique, XXXV, 550. - Nature des névroses.

XXXV, 562.

XXXV. 554.

Distributions secondaires de ces maladies ; XXXV, 563. -Leurs caractères particuliers, XXXV. 565. - Elles sont la source de maladies chroniques variées, V. 173.

Vues générales sur leurs causes prédisposantes et excitantes, XXXV. 566. - Constitution individuelle, ibid. - Education physique, XXXV. 569. - Sexe, ibid. - Genre de vie, profession, XXXV. 570.-Climat, XXXV. 571. - Substances ingérées, XXXV. 572. - Affections de l'ame, XXXV, 574.

Phénomènes généraux des névroses, XXXV, 575. - Affections comateuses , ibid. - Vesanie , XXXV. 5-6. - Hypochondrie, mélancolie, ibid. — Affections spasmodiques et convulsives, XXXV. 577. — Névralgie, XXXV. 578.

Indications générales à remplir dans le traitement préserva-

tif et curatif des névroses, ibid.

Névroses des muscles de l'œil, XXXV. 581. - Phénomènes qu'elles présentent, ibid. NEVROTIQUE ou NEVRITIQUE : définition , XXXV.

587.

NEVROTOME: XXXV. 587. NEVROTOMIE: XXXV. 587.

NEZ; anatomie du nez et des fosses nasales . XXXVI. 1.

Conformation du nez proprement dit, ibid.

Variétés qu'elle présente, IV. 148. 208. XXXVI. 2. - Nez aquilin, ibid. - Nez camus, camard ou épaté, ibid. -Nez retroussé, XXXVI. 3.

Organisation du nez, XXXVI. 4. - Os nasaux ou os propres du nez , ibid. - Cartilage nasal , ibid. - Fibro-cartilage des ouvertures nasales , XXXVI. 5. - Fibro-cartilage des ailes du nez, ibid.

Muscles du nez, ibid. - Pyramidal, ibid. - Transversal, ibid. - Elevateur commun de l'aile du nez et de la levre supérieure, ibid. - Abaisseur de l'aile du nez ibid.

Gouche dermoide on tégumens du nez, XXXVI. 7. — Couche muqueuse, ibid. — Tissus communs du nez, XXXVI. 8. Parties osseuses des fosses nasales, ibid. — Leur région supérieure ou voîte, XXXVI. 9. — Leur paroi inférieure ou

plancher, ibid. — Leur paroi interne, XXXVI. 10. —

Leur paroi externe, ibid.

Gornet supérieur, XXXVI. 11. — Méat supérieur, ibid. — Cornet moyen, ibid. — Méat moyen, ibid. — Cornet inférieur, XXXVI. 13. — Méat inférieur, ibid.

Des ouvertures des fosses nasales, ibid. — Ouverture postérieure, ibid. — Ouverture antérieure, XXXVI. 14.

Partic molle des fosses nasales, ibid. — Membrane muqueuse, ibid. — Organisation de cette membrane, XXXVI. 16.

Nerfs olfactifs; XXXVI. 18. — Nerfs provenant de l'ophtalmique et du maxillaire supérieur, ibid. — Rameau dourni par le frontal, XXXVI. 19. — Filet ethimoïdal, ibid. — Rameaux sphéno-palatins, ibid. — Filet du nerf vidien, ibid. — Branche du sous-orbitaire, ibid. — Nerfs du système des ganglions, ibid.

Arteres de la membrane pituitaire, XXXVI. 20. - Veines,

XXXVI. 21. - Vaisseaux lymphatiques , ibid.

Variétés que les fosses nasales présentent suivant l'âge, XXXVI. 22; — suivant le sexe, XXXVI. 24; — suivant le Pidiosyncrasie, ibid.; — suivant les peuples et les races humaines, ibid,

Du nez et des fosses nasales considéres sous le rapport de

la physiologie , XXXVI. 25.

Fonctions du nez proprement dit, ibid. — Ses usages sous le rapport de la beauté, ibid. — Ses mouvemens, XXXVI, 27. — Ses usages dans la respiration, XXXVI, 28; dans l'olfaction, ibid.; — dans l'expulsion des mucosités insales, XXXVI, 29.

Fonctions des fosses nasales et de leurs dépendances, ibid. Les cavités nasales considérées comme organes de l'odorat.

ibie

Différences que présentent les diverses parties de la membrane pituitaire dans l'exercice de l'olfaction, XXXVI. 31.

Rôle que jouent les sinus ethmoïdaux dans cet acte, ibid. —
Rôle des différens nerfs de la membrane pituitaire,
XXXVI. 32.

Les cavités nasales considérées comme organes du tact, XXXVI. 33. — Les cavités nasales examinées sous le rapport de l'exhalation et de la sécrétion qui s'opèrent dans leur intérieur, XXXVI. 35.

Variétés que présente la sécrétion muqueuse nasale suivant

l'age, le tempérament, ibid. - Son importance pour

l'olfaction , XXXVI. 37.

550

Les cavités nasales considérées sous le rapport de l'absorption, XXXVI. 38; - sous celui de la respiration. XXXVI. 30; - dans leur rapport avec la voix et la parole, XXXVI. 40.

Sympathies des fosses nasales , XXXVI. 41. - Sympathies du nez qui tiennent à l'exercice de la sensibilité de la

membrane pituitaire, ibid.

Des sympathies qui portent sur les forces toniques de la membrane pituitaires, et phénomènes sécretoires qui s'y rattachent, XXXVI. 45.

Le nez et les fosses nasales envis a s par rapport à l'état morbide, XXXVI. 46. - Etat pathologique du nez pro-

prement dit , ibid.

Vices de conformation du nez, ibid .- Déviations, XXXVI. 47. - Conformation monstrucuse, ibid. - Separation ou diduction , ibid. - Occlusion des ouvertures , ibid. -Absence totale, XXXVI. 48.

Maladies du nez , XXXVI. 49 .- Contusions , ibid .- Fractures, ibid. - Plaies, ibid. - Ulceres, XXXVI. 50. -

Tumeurs . ibid.

Lésions symptomatiques qui deviennent signes de maladies, XXXVI. 5t. Maladies des fosses nasales et de leurs sinus, XXXVI. 53.

- Vices de conformation des narines, ibid. - Corps.

étrangers dans les narines , VII. 11. XXXVI. 54. Lésions des fonctions de la membrane pituitaire, XXXVI. 56. - Lésions de sensation du nez, ibid.; - de l'olfaction, ibid. - Exaltation, ibid. - Diminution, ibid. -

Perversion, XXXVI. 58. Lésion de sensation générale de la membrane pituitaire,

XXXVI. 50.

Altérations de la sécrétion nasale, ibid. — Sécheresse des narines, ibid. — Coryza, XXXVI. 60. — Epistaxis, ibid. Maladies réelles ou lésions profondes organiques des cavités

du nez, XXXVI. 61. - Ozene, ibid. - Carie, ibid. -Abcès du sinus maxillaire, XXXVI. 63. - Fongus de

cette cavité, ibid. - Polypes du nez, ibid. Le nez et les fosses nasales envisagés sous le rapport théra-

peutique, XXXVI. 64. Médications chirurgicales du nez et des fosses nasales, ibid.

Tempérament des fosses nasales , XXXVI. 65.

Ligature des polypes , XXXVI. 66. - Résection de ces excroissances, XXXVI. 67. - Leur arrachement, ibid.

Traitement de l'empyème et du fongus du sinus maxillaire, ibid. - Application du feu , XXXVI. 68.º

Opérations qui intéressent les fosses nasales pour des maladies qui leur sont étrangères , ibid. Médications ordinaires ou pharmaceutiques des fosses na-

sales , XXXVI. 69. Médications dirigées contre les maladies de la membrane

pituitaire elle-même, XXXVI. 70.

Médications appliquées aux fosses nasales pour des maladies qui lui sont étrangères, XXXVI. 71; - pour les affections des parties contigues, ibid.; - pour les affections des organes éloignés, XXXVI. 72.

Bibliographie, XXXVI. 73.

Signes tirés du nez. Loix, usages, coutumes qui le concernent, XXXVI. 74.

Divers procédés mis en usage pour remplacer et cicatriser. des nez abattas en totalité ou en partie, XXXVI. 80.

De la greffe animale ou procédés pour la confection d'un nez artificiel au moyen des parties tégumenteuses, XII. 341. 347. XXXVI. 87.

NEZ-COUPÉ ou pistache sauvage, description de l'arbre qui

fournit cette semence, XXXVI. 98. NICKEL, XXXVI. 95. - Histoire de ce métal, XXXVI. 90.

- Ses propriétés physiques et chimiques, ibid. NICOTIANE, caractères généraux de ce genre de plantes,

XXXVI. 101. NID D'HIRONDELLE; leur composition, propriétés qu'on leur attribue , XXXVI, 102.

NIDOREUX; XXXVI. 102.

NIELLE; caractères généraux, description, propriétés et usages des différentes plantes de ce genre, XXXVI. 163.

De la nielle cultivée, ibid. - De la nielle des champs,

XXXVI. 104. - De la nielle de Damas , ibid. Accidens produits par l'usage des grains qui sont affectés de la

nielle, movens de prévenir cette maladie, XXXVI. 105. NINDSING ; XXXVI. 107.

NITRATE; formation, nature et propriétés des sels de ce nom , XXXVI. 107.

Préparation des nitrates artificiels, XXXVI. 108.

Propriétés physiques et chimiques , ibid. Nitrate de baryte, III. 21. XXXVI. 110.; - de potasse, XXXVI. 110; — de soude, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de chaux, XXXVI. 111; — d'ammoniaque, ibid.; de magnésie, XXXVI. 112; - d'alumine, ibid.; - d'antimoine, ibid.; - d'argent, ibid.; - de bismuth, ibid.; de cuivre, VII. 542. XXXVI. 112; - de fer, XXXVI. 113; - de mercure, ibid.; - d'or, ibid.; - de plomb. XXXVI. 114; - de zinc, ibid.

Emploi de ce sel à l'intérieur, XXXVI. 118. - Ses effets

immédiats , XXXVI. 122 .- Ses effets délétères , XXXVI. 126. Symptômes de l'empoisonnement, XXXVI. 127. - Moyens

d'y remédier, ibid. Préparation du nitrate d'argent fondu , XXXVI. 128. - Ses propriétés, ibid. - Ses usages, XXXVI. 139. - Ses

effets immédiats, ibid. NITRE; XXXVI. 131. - Propriétés chimiques de ce sel.

XXXVI. 133. - Mode d'extraction, ibid.

Propriétés physiques, XXXVI. 135. - Ses usages, XXXVI.

136. - Ses propriétés médicinales, ibid.

Du nitre considéré comme poison, XXXVI. 138. - Controverses à cet égard, ibid.

Observations al'appui de l'innocuité du nitre, XXXVI. 142.

Conclusion, XXXVI. 145.

NITREUX; XXXVI. 146. - Gaz acide nitreux, ibid. - Sa composition, I. 133. - Manière dont on le prépare, ibid. - Ses propriétés, ibid. - Son action sur l'économie. II: 388. - Înutilité des secours de l'art dans ce cas , II. 300.

- Plantes nitreuses, XXXVI: 146.

NITRIQUE; XXXVI. 146. - Manière de fabriquer cet acide, I. 134. - Ses propriétés chimiques, ibid. - Ses propriétés médicinales, ibid. - Il est utile dans les fièvres adynamiques et ataxiques, I. 135; - dans le scorbut, ibid.; - dans les maladies vénériennes , ibid. - Il n'agit alors que contre les accidens produits par le mercure, ibid. - On l'employe à l'exterieur comme caustique, ibid. - Acide nitrique alcoolisé, sa préparation, ses vertus médicinales, ibid.

NITRITE; XXXVI. 146. NITROGENE; definition, XXXVI. 146. - Rôle que joue

le gaz azote dans les corps organisés, ibid.

Non absorption de ce gaz par les plantes, XXXVI. 147. Substances qui ne contiennent pas d'azote, ibid.

L'azote entre comme partie essentielle dans la composition

de tous les animaux, ibid.

Influence d'un régime non azotisé sur les animaux, XXXVI. 148.

Existence de l'azote dans la vessie natatoire des poissons, XXXVI. 149.

Hypothèses sur sa prédominance dans les êtres vivans, ibid. NITRO-MURIATIQUE; XXXVI. 150.

NIVEOLE ; XXXVI. 150,

NOCTAMBULE; XXXVI. 151.

NODUS; différence entre le nodus et l'exostose, XXXVI. 151. - Ses causes XXXVI, 152.

Nodus du système fibreux, ibid. - Diagnostic de cette

affection, XXXVI. 153. - Son pronostic, XXXVI. 145.

- Son traitement, ibid.

Concrétions qui se forment dans les diverses parties de l'économie, principalement dans les membranes et au voisinage des articulations, ibid. - Leurs caractères XXXVI. 155.

Résultats de leur analyse chimique, XXXVI. 156. Leurs causes , XXXVI. 157. - Leur traitement , XXXVI.

158. NOEUD; description et usages du nœud du chirurgien.

XXXVI. 159; - du nœud d'emballeur, XXXVI. 160.

NOIR: XXXVI. 160.

Vomissement noir, ibid. Couleur noire de la peau, XXXVI. 161.

La maladie noire était regardée à tort comme une maladie par les anciens. - Elle ne doit être considérée que comme un symptôme , ibid.

Existence de l'atrabile dans l'état physiologique et patho-

logique, XXXVI. 163.

NOISETTIER; description, propriétés et usages de cette plante , I. 355. XXXVI. 165.

NOIX; divers fruits auxquels on a donné ce nom, I. 355.

XXXVI. 167.

Noix commune, XXXVI. 168. - Noix d'acajou, ibid. -Description de l'arbre qui produit cette dernière, ibid.

Noix d'arec, XXXVI. 169. - Noix de ben, ibid.

Noix de coco, ibid. - Description de l'arbre qui produit ce fruit , ibid .- Propriétés et usages de cette noix , XXXVI, 171. Coco des Maldives , XXXVI. 172.

Noix de cyprès, ibid. Noix de galle , ibid.

Noix de gérofle, XXXVI. 173.

Noix muscade, ibid.

Noix de terre, ibid. Noix vomique, ibid .; - Description de l'arbre qui la produit, ibid, - Son emploi en médecine, XXXVI. 174.

NOLI-ME-TANGERE; XXXVI. 175. - Division des affections cancéreuses, ibid.

Ulcères chancreux, cancéreux, ou noli-me-tangere, leur siége, leurs phénomènes locaux et généraux, XXXVI. 176. Leur traitement, XXXVI. 177. - Emploi de la pâte arsenicale, ibid. - Emploi du feu, XXXVI. 178.

Observation , ibid.

Caractères de la plante appelée noli-me tangere, XXXVI. 180. NOMADE ; considérations générales sur les mœurs , les usages, la vie des penples noinades, sur les résultats physiologiques TABLE I.

de cette manière de vivre, et sur le rang politique de ces peuples, XXXVI. 180. NOMBRIL-DE-VENUS; description, propriétés et usages

NOMENCLATURE; utilité des nomenclatures, XXXVI. 184.

des deux plantes de ce nom, XXXVI. 182.

Nomenclature anatomique, XXXVI. 184. - Nomenclature pathologique, origine des noms donnés aux maladies, XXXVI. 185.

Nécessité de changer la nomenclature pathologique, inconvéniens et avantages de ce travail, impossibilité d'établir la nomenclature pathologique sur des bases invariables. XXXVI. 190.

Examen de cette question : doit-on respecter les noms an-

ciens? XXXVI. 195.

Examen des bases sur lesquelles devrait s'appuyer une nouvelle nomenclature pathologique, XXXVI. 198.

Examen de cette question, dans quelle langue doivent être puisées les dénominations ? XXXVI. 200.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 201.

NOPAL: XXXVI. 201.

NOSOGENIE ; considérations générales sur la formation des maladies, et l'obscurité qui règne encore sur la plus grande partie de cette branche de la médecine, XXXVI. 201.

Des maladies congéniales, controverses au sujet de leur for-

mation, XXXVI. 204.

NOSOGRAPHIE; definition, XXXVI. 206 .- Considerations générales , ibid .- Considérations historiques , XXXVI. 207. Nosographie des anciens , ibid.; - des Arabes ; ibid.; - de Césalpin , XXXVI. 208; - de Sauvages , XXXVI. 209; - de Linné, XXXVI. 211; - de Vogel, XXXVI. 213; - de Cullen: XXXVI. 214; - de Macbride, XXXVI. 215; - de Sagar, XXXV. 216; - de Vitet, XXXVI. 218. - de Darwin, XXXVI. 221; - de Selle, XXXVI. 222.

Nosographie de M. Pinel , XXXVI. 224; - de M. Baumes, XXXVI. 226; - de M. Tourdes, XXXVI. 228; de M. Tourtelle, XXXVI. 230; - de M. Récamier, XXXVI. 233; - de M. Richerand, XXXVI. 237; - de

M. Alibert, ibid.

Nosographie de Jean Hebenstreit, XXXVI. 46; - de Hahnemann, ibid.; - de Hartmann, ibid.; - de Cirillo, ibid.; - de Jean-Clément Tode, ibid.; - de Vachier, ibid.; - de Van Doveren, ibid. - de Gorges Edwards. XXXVI. 47; - de Ploucquet, ibid.; - de Villars; ibid. ; - de Lafond , ibid. ; - de Duret , ibid.

De quelques autres nosographies qui embrassent une ou

plusieurs portions de la science, ibid.

Nosologie chirurgicale de Lassus, XXXVI. 48; - de Callisen, ibid.; - de M. Richerand, XXXVI. 49. Utilité et fondement des nosographies, XXXVI. 250.

Considérations sur la formation des classes, des ordres, des genres, des espèces, des variétés, et sur la nomenclature, considérés comme fondemens des nosographies, XXXVI.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 264.

NOSOLOGIE; XXXVI. 265

NOSTALGIE; considérations générales sur les causes, les effets de la nostalgie, les peuples et les individus qui y sont le plus sujets , XXXVI. 265.

Ses funestes effets sur le soldat , II. 292.

Traitement de la nostalgie , XXXVI. 276.

Moyen de distinguer quand elle est simulée, I. 327.

NOSTIALGIE; définition, XXXVI. 277. - Maladies qui présentent ce symptôme, XXXVI. 282.

NOSTOCH ; description , propriétés et usages de cette plante, XXXVI. 282

NOSTOMANIE: XXXVI. 283.

NOUE; XXXVI. 283, TAY AZZ mor enter of the b

NOUET ; XXXVI. 283.

NOUEURE; XXXVI. 283.

NOUFFER; histoire du remède de Nouffer, XXXVI. 284, - Préparation des malades qui doivent en faire usage, ibid. -Traitement des malades, ibid. - Effets de ce remède, XXXVI. 286, 8 1914987....

NOURRICES ; considérations générales sur elles et sur leurs devoirs, XXXVI. 287.

Obligations pour les mères d'être nourrices , XXXVI. 288. Manière dont les enfans étaient élevés chez les nations anciennes, XXXVI. 289. - Manière dont on les élève chez les

as peuples modernes civilisés, XXXVI. 290: 15 . montes ... Nourriture maternelle, XXXVI. 291.

Phénomènes qui se présentent chez la femme, après l'ac-

Phénomènes qui se présentent quand les mamelles ne peuvent pas exercer leurs fonctions, XXXVI. 205.

Metastases laiteuses , ibid . maden allabor of ep. secon

Prétexte mis en avant par les femmes qui veulent se dispenser de nourrir, XXXVI. 299.

Etat physiologique de l'enfant au moment de sa naissance .

influence qu'exerce sur lui l'allaitement maternel, avantages que la société retirerait du retour à l'usage de cet allaitement , XXXVI. 301.

Quelques cas qui s'opposent à l'allaitement maternel . - IS XXX VI 303, on The state of the state o

Allaitement artificiel , XXXVI. 305.

Allaitement par une nourrice étrangère, XXXVI. 307. Qualités physiques d'une nourrice, ibid. - Qualités physi-

ques du lait d'une nourrice, ibid. - Qualités morales d'une nourrice, ibid. Conduite à tenir par une nourrice pour la conservation de sa sante pendant l'allaitement , XXXVI. 311. - Alimens ,

ibid. - Exercice , XXXVI. 312. - Coit , ibid.

Influence de la menstruation sur la lactation, XXXVI. 313. - Influence de la grossesse, ibid. - Influence des malaof m diest, XXXVI. 315

556

Maladies auxquelles les mamelles sont sujettes pendant l'allaitement. , ibid. - Inflammation , ibid. - Affections cancéreuses , XXXVL 517.

Manière dont doivent être gouvernés les enfans placés entre

les mains des nourrices , XXXVI. 318.

Epoque à laquelle on doit présenter le sein à l'enfant nou-

em veau-ne, ibid. a same of the same (Helo 2804) Soins de propreté envers l'enfant nouveau-né, ibid. - Son

habiltement, XXXVI. 319. - Heures auxquelles on doit le faire téter, XXXVI. 320. - Epoque à laquelle on doit adjoindre d'autres alimens à l'allaitement, XXXVI. 522. - Bouillie, ibid. Maladies propres aux nouveau-nés, XXXVI. 324. - Ictère,

XXXVI. 326. - Aphthes, ibid. - Carreau, XXXVI. 327. - Hydrocephale aigue , XXXVI. 328.

Epoque à laquelle on doit sevrer les enfans, XXXVI. 330.

Manière d'opérer le sevrage , ibid.

NOURRICIER; XXXVI. 332. - Artères nourricières, ibid. NOURRITURE; considérations générales sur la nourriture; son influence sur les individus dans l'état physiologique set pathologique, XXXVI. 332.

Les nourritures par rapport à la diversité des climats dans

- Boissons XXXVI, 340. 10 taken and a day and and its

Nature des alimens des peuples anciens, comparativement avec ceux des modernes; leurs effets sur l'économie animale XXXVI. 341 tono amittero. Youdh wife

Usage de la chair de bœuf, XXXVI. 343; - de porc, XXXVI. 344; - de chien, ibid.; - de loir, ibid.; -

d'ours, XXXVI. 345.

Des oiseaux : du paon, ibid.; - de la gelinote, ibid.; de la perdrix grise, ibid.; - de l'autruche, ibid.; - du flamant, XXXVI. 346; - de la grue, ibid.; - du cygne, ibid.; - de la litorne , ibid .- Petits oiseaux divers , ibid.

Des poissons, ibid.; - de la lamproie, XXXVI. 347 de l'esturgeon, ibid.; - de la murène, ibid.; - du merlan, ibid.; — du carrelet, XXXVI. 348; — du spare, ibid.; — du labre, ibid.; — du corbeau de mer, ibid.; — du loup de mer, XXXVI. 349; — du maquereau, bid.; — du thon, ibid.; — du surmulet, ibid.; — de la muge, XXXVI. 350:

Les mollusques, ibid.; - les escargots, ibid.; - les crus-

tacés , ibid. ; - les insectes , ibid.

Substances végétales en usage chez les anciens et inusitées chez les modernes, XXXVI. 351. — Gland doux, ibid. — Fèves nelumbo, ibid. — Mauve, ibid. — Bete, XXXVI. 452. — Bourrache, ibid. — Chervi, ibid. — Gruau, ibid. Roquette, XXXVI. 353. — Geleri, ibid. — Passerage, ibid. — Assa feetida, ibid. — All, XXXVI. 354.

Des fruits . ibid.

Modifications qui devaient résulter sur l'économie animale, chez les anciens, de leurs alimens, et de la manière de les préparer, ibid.

Boissons ou nourritures liquides des modernes comparces à

celles des anciens, XXXVI. 357.

Vins, ibid. — Vin miellé, ibid. — Eau chaude, ibid. — Thé, XXXVI. 358.

Effets du thé sur les peuples de la Chine et sur ceux d'Eu-

rope, ibid. Café, XXXVI. 363. — Origine de l'usage du café, ibid.

Son influence sur le moral et le physique de l'homme, ibid.

NOUVEAU-NÉ; état des nouveau-nés, phénomènes phy-

OUVEAU-NE; état des nouveau-nés, phénomènes physiologiques qu'ils présentent, ibid.

Influence de l'atmosphère sur eux, XXXVI. 373. — Soins qu'ils réclament, ibid.

Asphyxie, XXXVI, 374.— Fractures, luxations, libid.— Apoplexie, syncope, XXXVI. 575.— Chevauchement des os du crâne, XXXVI. 377.— Tumeurs du cuir chevelu, libid.— Contusions, meurtrissures, XXXVI. 379.— Vices de conformation, XXXVI. 380.

Section des ligatures du cordon ombilical, ibid.

Soins de propreté, XXXVI. 386.

NOYER; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVI. 387.

NOYÉ; considérations générales sur les noyés et les secours qu'on doit leur administrer, XXXVI. 593. LIII. 89. Phénomènes produits par la submersion, XXXVI. 394. Causes de la mort des noyés, XXXVI. 306.

Etat différent des organes respiratoires chez eux, XXXVI.

Asphyxie sans matière, ou asphyxie spasmodique des noyés, XXXVI. 400. — Individus chez lesquels ce genre d'asphyxie se présente le plus communément, XXXVI. 404.

Considérations générales sur la submersion , ibid.

Examen de cette question : si l'asphyxie consiste dans la simple suspension de la respiration, XXXVI. 406. Examen critique des indications curatives proposées contre

l'asphyxie par submersion , XXXVI. 409.

Emploi de la chaleur et des frictions , XXXVI. 411.

Insufflation pulmonaire, XXXVI. 412.

Difficultés qui peuvent se présenter dans l'emploi de l'insuffiction pulmonaire, et procédés employés pour les surmonter, XXXVI. 416. — Excitation galvanique. XXXVI. 421. - Aspiration pulmonaire, XXXVI. 422. - Lavemens de fumée de tabac, XXXVI. 427. - Excitations diverses, internes et externes, XXXVI. 435. -Saignée, XXXVI. 437.

Instruction pratique pour le traitement des novés, XXXVI. 539.

Traitement des submergés dans l'eau froide, ibid. ; - dans l'eau chaude, XXXVI. 542; - dans une eau infecte, XXXVI. 543.

Temps pendant lequel on doit insister sur les secours,

XXXVI. 446.

Précautions à prendre en allant au secours des noyés, XXXVI. 451. Etablissemens publics en faveur des noyés; leurs succès

comparatifs en 1790 et en 1818, ibid. Devoirs de l'administration publique à l'égard des noyés,

XXXVI. 456.

Etat de ce qui compose un appareil anti-asphyxique,

XXXVI. 460.

Questions médico légales sur la submersion, XXXVI. 462. Indice annonçant que l'individu est tombé dans l'eau vivant, ibid .; - qu'il était mort avant de tomber dans l'eau, XXXVI. 463.

Exception aux règles précédentes ; ibid.

Caractères les plus constans de la submersion, XXXVI. 464. Distinction à établir dans les plaies des noyés, XXXVI. 466. Submersion par homicide, XXXVI 467. - Submersion

par accident, XXXVI. 468. - Submersion par suicide, XXXVI. 470. Présomption du suicide par submersion, XXXVI. 472.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 473.

NUAGES; manière dont ils se forment, 1. 237.-238. XXXVI. 171. - Etat ordinaire de leur électricité, I. 242.

Ce qu'on entend par nuages de la cornée, XXXVI: 474. .Du peu d'importance des nuages voltigeans, XXXVI. 475. Phénomènes que présente cette affection, XXXVI. 476. -Sa nature, XXXVI. 478. - Son siégé, XXXVI. 479. Mobilité des nuages voltigeans, XXXVI. 480. - Différence

entre eux et les taches fixes, ibid.

NUBÉCULE: XXXVI. 481. NUBILE : XXXVI 481.

NUBILITE ; XXXVI. 481. - Différences que présente la nubilité suivant le sexe et le climat, ibid.

Causes qui peuvent la retarder, XXXVI. 782.

NUIT; considérations générales sur la nuit; ses causes . ses variations, sa durée, etc., XXXVI. 483. Recherches sur l'action de la nuit sur l'homme dans l'état

de santé et dans celui de maladie, ibid. Modifications que subit l'atmosphère pendant la durce de la nuit, modifications correspondantes dans l'écono-

mie apimale, XXXVI. 485.

Importance de la lumière pour l'exécution des fonctions de relation , XXXVI. 489:

Nécessité de la nuit pour l'exécution des actes de la vie animale , XXXVI. 490. Influence de la nuit sur l'homme dans l'état de maladie,

XXXVI. 491.

De la frayeur qu'elle cause, ibid. Influence qu'elle exerce sur les fonctions intellectuelles . XXXVI. 402.

Son influence dans les fièvres , XXXVI. 493; - dans les

phlegmasies, ibid.

Maladies qu'elle aggrave, XXXVI. 495. Moyens d'en combattre les mauvais effets, XXXVI. 497.

Son influence dans les affections nerveuses , XXXVI. 498; - dans l'asthme, ibid.; - dans les douleurs, les névralgies , XXXVI. 499; - dans l'hypocondrie , ibid.; dans la manie, ibid.

NUMMULAIRE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXVI. 500.

NUQUE; parties qui forment la nuque ; XXXVI. 500.

Sympathies de la nuque avec la tête et les yeux, XXXVI. 501.

Ses blessures, ibid.

NUTATION; causes de la nutation, XXXVI. 502. - Ses inconvéniens pour la voix et la locution, XXXVI. 503. -Remèdes propres à y remédier, XXXVI. 504.

Moyens mécaniques, ibid. - Colliers aimantés, ibid. -Douches froides d'eaux minérales naturelles ou factices, ibid. - Galvanisme, ibid. - Ustion, ibid. - Applications

opiacées, ibid. - Applications émollientes, XXXVI. 505. - Onctions . ibid.

NUTRITION; II. 307. XXXVI. 505. - Considerations genérales, XXXVI. 506. La nutrition est propre à tous les corps organisés vivans.

XXXVI. 507.

Différences qu'elle présente dans son exécution chez les diverses espèces d'individus, ibid. Fonctions qui se trouvent comprises dans les diverses variétés

de nutrition . XXXVI. 511.

Subdivisions de ces fonctions, ibid.

Complication de la nutrition chez l'homme, XXXVI. 513. - L'alimentation , ibid: - La digestion , ibid. - L'absorption du chyle, ibid. - La lymphe, XXXVI, 514. - Le sang veineux, ibid. - Le sang artériel, ibid. - La respiration, ibid. - La circulation, ibid. - La nutrition proprement dite, XXXVL 515.

Definition de la nutrition proprement dite, XXXVI. 516. Considérations générales sur le parenchyme qui forme les

diverses parties du corps humain, ibid.

Disposition des élémens organiques les uns par rapport aux autres, dans la formation des organes , XXXVI. 518.

Différences que présente le parenchyme dans chaque partie

du corps, XXXVI. 519.

Mécanisme ou action de la nutrition , ibid.

Force de composition; XXXVI. 520. - Causes de cette

action ou force de composition , XXXVI. 521.

Preuves de son existence; ignorance où nous sommes de son mécanisme : inductions tirées des phénomènes qu'elle présente, ibid.

La composition des organes est l'effet de leur pénétration

pour le sang artériel , XXXVI. 531.

Explication des variétés que la nutrition présente dans chaque

organe, ibid.

Temps employé par l'action de composition, XXXVI. 533. Force ou action de décomposition, XXXVI. 535. - Organes de l'action de décomposition, XXXVI. 536. -Mécanisme de cette action, XXXVI. 540.

Molécules qui sont reprises par les agens de la décomposition,

XXXVI. 543.

L'équilibre des fonctions des forces de composition et de décomposition est nécessaire à l'entretien de la vie, XXXVI.

Renouvellement de tous les organes du corps humain; temps

nécessaire pour qu'il s'effectue, XXXVI. 545.

Variations que présente la nutrition, ibid. - Causes qui peuvent la faire varier, XXXVI. 546. Ses lésions considérées comme causes des maladies orga-

niques, XXXVI. 547.

NYCTAGE: XXXVI. 548.

NYCTAGINEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVI. 548.

NYCTALOPIE; différences entre cette maladie et l'héméralopie; ses symptômes, ses phénomènes, ses causes, XXXVI.

54a.

NYMPHE; description des nymphes, XXXVI, 550. - Lenr situation et leur figure , XXXVI. 551. - Leur consistance , leur couleur, ibid. - Leur volume, leurs dimensions. XXXVI, 552.

Tablier des Hottentotes, XXXVI. 553.

Variétés que présentent les nymphes, XXXVI, 554. Leur structure, leur organisation, leurs propriétés vitales, ibid. - Leurs usages, XXXVI. 555.

Leurs maladies , XXXVI. 556.

Ecoulement muquenx, ibid. - Adhérences, ibid. - Inflammation . XXXVI. 557. - Prolongement excessif. ibid. - Infiltration, XXXVI. 558. - Contusions, déchirures, aphthes, pustules, ulcères, etc., ibid. - Tumeurs, XXXVI. 550.

NYMPHACÉES; XXXVI. 561.

NYMPHOMANIE; définition, XXXVI. 561.

Histoire de cette affection, XXXVI. 562. - Ses causes. XXXVI. 565. - Différence qui existe entre la nymphomanie des femmes et le satyriasis de l'homme, XXXVI.

Nymphomanie causée par les maladies de la peau, XXXVI. 571; - par des ascarides, ibid.; - par le célibat. XXXVI. 572; - par le régime de vie , les habitudes , les vêtemens, le climat, la saison, etc., ibid.

Caractères de cette affection, XXXVI. 576.

Phénomènes qui la caractérisent, ibid.

Variétés qu'elle présente, XXXVI. 581.

Ses complications, XXXVI. 582. - Ses terminaisons. XXXVI. 584. - Son siége , ibid.

Observations d'anatomie pathologique, XXXVI. 585. -Traitement, XXXVI. 587.

Le mariage considéré comme remède de la nymphomanie, ibid.

Movens hygicniques et medicinaux, XXXVI. 500. Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 506.

NYMPHOTOMIE; antiquité de cette opération, XXXVI

596. — Peuples chez lesquels elle est encore en usage, XXXVI. 597. — Motifs sur lesquels s'appuient les nations qui la pratiquent, XXXVI. 599.

Description du procédé opératoire, XXXVI. 601.

NYSTAGME ; definition, XXXVI. 602.

0

OBESITÉ; définition, II. 437. XXXVII. 1.

Causes de l'obésité, ibid. — Castration, ibid. — Amputation, ibid. — Emanations animales, XXXVII. 2. — Réclusion, ibid. — Régime, ibid.

Observations d'obésité remarquable, III. 194. XXXVII. 3. Difficultés qu'on éprouve à combattre cette maladie, XXXVII. 9.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

OBLIQUE; description, connexions et usages du muscle grand oblique de l'œil, XXXVII. 10; — du muscle petit oblique de l'œil, ibid.; — du muscle grand oblique de la tête, XXXVII. 11; — du muscle petit oblique de la tête, ibid.; — du muscle grand oblique de l'abdomen, ibid.; — du muscle petit oblique de l'abdomen, ibid.; — du muscle petit oblique de l'abdomen, XXXVII. 12.

OBLITERATION , XXXVII. 13.

Oblitication des points et des conduits lacrymaux, ibid.;
—du canal nasal, XXXVII. 14;— de la pupille, ibid.;
—du conduit auditif externe, ibid.;— de la trompe d'Eustache, ibid.;— des conduits excréteurs de la salive, ibid.;
—des conduits excréteurs du foie, XXXVII. 15;— des
uretères, ibid.;— de l'uretre, ibid.;— du canal médullsire, XXXVII. 6;— du vagin, ibid.;— du col
de la matrice, XXXVII. 20;— des trompes de Fallope,
ibid.;— du laryux et de la trachée-artère, XXXVII. 2;
— du canal intestinal, ibid.;— des ouvertires du ocur,
ibid.;— des artères, ibid.;— des veines, XXXVII. 2;
— des yaisseaux lymphatiques, XXXVII. 23;
— des yaisseaux lymphatiques, XXXVII. 25.

OBSERVATION; XXXVII. 29.

Importance des observations, différentes manières de les recueillir, ibid. — Connaissances nécessaires à cet effet, XXXVII. 31.

Meilleure méthode à suivre , ibid.

En quoi consiste l'art d'observer, XXXVII, 35. Division qu'on doit établir dans l'observation, XXXVII, 36.

Elle forme la base de toutes les sciences, ibid. — Elle est d'une nécessité absoluc, XXXVII. 37.

Marchequ'elle a suivie depuis les temps anciens jusqu'à nos jours, ibid. — Ouvrages qui en traitent, XXXVII. 38. Difficultés que présente la métantysique jusque quelque pelle ibid.

Difficultés que présente la métaphysique intellectuelle, ibid.

Phénomènes qui doivent le plus fixer l'observation, XXXVII.

40. — Qualités nécessaires pour faire des observations, et

les faire d'une manière utile, XXXVII. 42.

Obstacles que la prévention apporte à l'observation, XXXVII. 45. — Inductions et conclusions tirées de l'observation, XXXVII. 47.

OBSTIPITÉ; XXXVII. 48.

OBSTRUCTION; definition, XXXVII. 49.

Considérations générales sur les obstructions, XXXVII. 49. Leur classification d'après les humeurs qui les produisent, XXXVII. 50.

Obstructions du foie, XXXVII. 51.

Variétés admises dans ce genre d'affection, XXXVII. 52.

Espèces admises par M. Alibert , XXXVII 53.

Causes organiques et causes extérieures des obstructions du foie, XXXVII. 54.— Leurs symptômes les plus constans, XXXVII. 55.— Leur traitement, XXXVII. 57. Auteurs qui en ont traité; ibid.

OBSTRUE; XXXVII. 58.

OBTONDANT; definition, XXXVII. 50.

OBTURATEUR; affections qui réclament l'usage de l'instrument qu'on appelle ainsi, XXXVII.59.

Epoque à laquelle les obturateurs out été inventés, ibid.
Description de plusieurs espèces d'obturateurs usités depuis

Paré jusqu'à nos jours, procédés employés pour leur application, inconvéniens que chacun d'eux peut présenter dans son emploi, XXXVII.60.

OBTURATION; XXXVII. 67.

OCCASION; diverses acceptions de ce terme en médecine, considérations générales sur l'importance de l'occasion, XXXVII.6-.

OCCASIONEL; definition, XXXVII. 70.

OCCIPITAL; description, situation et connexions de l'os occipital, XXXVII. 70.

Nageoires occipitales des poissons, XXXVII. 72.

Diverses parties qui tiennent à l'os occipital, ibid., occupiro-artonines, XXVIII. 22. — Articulation occipito-atloidienne, ibid. — Ligament occipito-atloidien antérieur, ibid. — Ligament occipito-atloidien postérieur, ibid. — Membrane synoviale occipito-atloidienne, ibid.

Des fonctions de l'articulation occipito-acloidienne, ibid.

оссіріто - Axoївієм, XXXVII. 75. - De l'articulation occipito-axoïdienne, ibid. - Du ligament occipito-axoïdien, ibid.

OCCIPITO-FRONTAL, description de ce muscle, XXXVII. 23. OCCIPITO-MENINGIEN , XXXVII. 75 .- Artere occipito-menin-

gienne, ibid.

OCCIPUT; XXXVII. 75.

OCCLUSION; XXXVII. 75.

OCCULTE; application vicieuse qu'on a faite de ce mot à la médecine, XXXVII. 75. Données fondamentales qui manquent dans les choses occul-

tes, ibid.

Magnétisme, ibid. - Examen des faits avancés en faveur du magnétisme, XXXVII. 76. Considérations générales sur le reproche fait à la médecine

d'être une science occulte, ibid.

Son objet déterminé, XXXVII. 78. - Faits qui lui sont particuliers , XXXVII. 79. - Sa logique spéciale, ibid. - Sa partie pratique, XXXVII. 80.

Ce qu'on entend par maladies occultes, XXXVII. 81. Lumières fournies par le pouls dans les maladies , XXXVII.

84. - Signes donnés par les urines, ibid. OCHNACÉES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XXXVII. 85. OCRE; diverses espèces et composition des ocres, XXXVII. 85.

Ocre rouge, XXXVII. 86; - jaune, ibid.; - brune, ibid. Diverses substances auxquelles les anciens avaient donné le nom d'ocre, XXXVII. 87.

Usages des ocres, ibid.

OCULAIRE; XXXVII. 87. - Nerf oculaire, ibid. - Dent oculaire, ibid. - Phthisie oculaire, ibid. - Médicamens oculaires, ibid.

OCULISTÉ: connaissances nécessaires à l'oculiste, XXXVII. 87.

Charlatanisme qui règne dans l'exercice de cette branche de la médecine, XXXVII. 88.

Difficultés dont elle est hérissée, IV. 396. OCULO-MUSCULAIRE: XXXVII. 88.

ODACISME ou ODAXISME ; XXXVII. 89.

ODEUR; considérations générales sur les odeurs, leurs causes, leur nature intime, XXXVII. 89.

Atmosphère considérée comme véhicule des odeurs, ibid. Phénomènes que présentent les corps odorans soumis à son

action , XXXVII. qr. Combinaison des odeurs avec d'autres substances, XXXVII.

93,

Variétés que présentent les phénomènes des corps odorans, ibid.

Chaque corps, chaque espèce et même chaque individu est doué d'une odeur propre, XXXVII. 95.

Classification des odeurs, XXXVII. 96.—Classification de Linné, ibid. — Classification de Fourcroy, XXXVII.

Examen de plusieurs autres classifications, ibid.

Effets que produisent les odeurs dans l'économie animale, XXXVII. qq.

Odeur des opiacées, des solanées, etc., ibid. — Odeur du soufre, de l'elléhore, des corps en putréfaction, de la jusquiame, etc., XXXVII. 100.

Pourquoi les odeurs des plantes sont plus exaltées vers le

soir qu'à midi, I. 276.

Accidens qu'elles penvent déterminer, I. 276. Odeurs qui servent à désigner des poisons, XXXVII. 103. Sensations produites par les odeurs agréables, usages des anciens peuples à cet égard, et surtout des Orientaux. ibid. Effets des odeurs sur les facultés intellectuelles, XXXVII.

106; — sur les femmes enceintes, II. 475. Leur emploi médicinal, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 107.

ODONTAGOGUE; XXXVII. 108.

ODONTAGRE; XXXVII. 108.

ODONTALGIE; causes de cette maladie, XXXV. 526. XXXVII. 108. Eruption des dents chez les enfans, odontalgie qu'elle pro-

duit, phénomènes qui souvent l'accompagnent, ibid. Odontalgie duc à une maladie des dents, XXXVII. 100.

Maladies dentaires qui produisent l'odontalgie, ibid. Maladies des dents par causes physiques, fêlure, fracture,

ibid.; — par inflammation de la cavité dentaire, de ses membranes, etc., ibid. — Carie, XXXVII. 110. Odontalgie causée par une maladie des organes qui ont des

connexions avec les dents, ibid.

Maladies des gencives, ibid. — Maladies des alvéoles, ibid.

— Maladies du nerf dentaire, XXXVII. 111.

Odontalgie produite par des causes extérieures, ibid.

Variétés que présente cette affection dans ses phénomènes, ibid.

Moyens de la combattre, XXXVII. 112/

Traitement de l'odontalgie produite par la première dentition, ibid.; — par les maladies des dents, ibid.; — par la névralgie dentaire, XXXVII. 113; — par le transport d'une humeur, ou toute autre cause exterieure, ibid.; -par la carie, ibid.

Odontalgie incurable, XXXVII. 114.

Odontaigie incurable, XXXVII. 114.

ODONTALGIQUE; charlatanisme usité dans la vente des médicameus odontalgiques, XXXVII. 114.

ODONTIASE: definition : XXXVII. 114.

ODONTOGENIE; XXXVII. 114.

Existence de la capsule dentaire chez le fœtus, XXXVII. 115. Epoque à laquelle apparaît le germe des dents chez le fœtus. ibid.

Formation de la capsule dentaire, XXXVII. 116.

Position des germes des dents dans les os maxillaires, ibid. Diverses époques de l'ossification des différentes classes de dents, XXXVII. 117.

Mécanisme de cette ossification, XXXVII. 118.

Points d'ossification que chaque den présente, XXXVII.

Aspect émaillé des dents, XXXVII. 120.

Analyse du liquide dentaire, ibid.

Eruption des dents de lait, XXXVII. 121.

Eruption de celles de la seconde dentition, XXXVII. 122.
Position des dents de remplacement dans les os maxillaires,
XXXVII. 123.

Considérations sur les causes de la progression des deux dentitions, et sur les changemens qu'elles font éprouver aux mâchoires, XXXVII. 125.

ODONTOIDE; XXXVII. 128. — Description et connexions de l'apophyse odontoïde, ibid.

ODONTOLITHE; definition, XXXVII, 129.

ODONTOLOGIE; definition, XXXVII. 129.

ODONTOPHIE; definition, XXXVII 129.

ODONTOTECHNIE; definition, XXXVII. 129.

ODORAT; XXXVII. 129.— Cas de perfection extrême de ce sens, IV. 196.— Antipathies auxquelles il est sujet, II.

ODORATION; XXXVII. 129.

ODOROSCOPIE; définition, XXXVII. 129. De l'importance de l'analyse des odeurs; ibid.

assignées à ce phénomène, ibid.

OEDEMATEUX; XXXVII. i31.— Maladies dans lesquelles ce symptôme se présente le plus frequemment, ibid.— OEdème de la face dorsale de la main; XXXVII. i32.— Erysipèle cedémateux, ibid.

OEDEMATIE; II. 45 -: XXXVII. 132. - Elle arrive presque toujours dans l'atrophie, II. 438.

OEDEME; indications fournies par l'œdème, XXXVII, 133. - Son siège, ibid. - Maladies dans lesquelles il survient, ibid.

OEdème sénile, XXXVII. 134. - OEdème de la glotte, XVIII. 505. XXXVII. 135.

OEDEMOSARQUE; définition, XXXVII. 135.

OEGILOPS; definition, XXXVII. 135.

OEIL; Considérations générales, anatomiques et physiologiques, sur cet organe, XXXVII. 135.

Ses parties intrinsèques, XXXVII. 140,

Sclerotique, ibid. - Description de cette membrane, ibid. - Son organisation, XXXVII. 141. - Ses maladies, XXXVII. 142.

Cornée transparente, ibid. - Sa description, ibid.

Variétés qu'elle présente, XXXVII. 1/3. - Son organisation, ibid.

Membranes intérieures de l'œil , ibid. infinit ... - : No.

Choroïde ibid. - Sa description et son organisation, ibid. Cercle ciliaire, XXXVII. 144. - Sa description et son organisation , ibid.

Proces ciliaires, leur description, leurs fonctions, leur mode de circulation ; ibid.

Iris , XXXVII. 148.

Rétine . ibid.

Description de cette membrane, ibid. - Son organisation, XXXVII. 140. - Fonctions qu'elle remplit, XXXVII. 151. - Ses maladies , XXXVII. 152.

Humeurs de l'œil , XXXVII. 153." ench engres de

Corps vitre, ibid. - Sa description, son organisation, ibid. - Son mode de circulation et de production, XXXVII. 154. - Ses maladies, XXXVII. 455. 30 aroachie n

Cristallin, ibid. - Description de ce corps , son organisa-

er tion, variétés qu'il présente, ses maladies, ibid.

Humeur aqueuse des chambres de l'œil, et membrane de cette humeur, XXXVII. 159. - Sa description, ibid. - Ses maladies , XXXVII. 160.

Parties accessoires qui entrent dans l'organisation de l'œil , XXXVII. 161: - Day

Ses muscles, ibid. - Droit supérieur, ibid.; - droit inféricur , XXXVII. 162; - droit interne, ibid .; - droit externe, ibid. ; -petit oblique ; ibid.; -grand oblique, ibid. Fonctions de ces divers muscles, XXXVII, 163.-

Inductions séméiotiques qu'on tire de l'examen de l'œil,

ibid. - Des couleurs, ibid. - De ses mouvemens, XXXVII. 164.

Inductions physiognomoniques, XXXVII. 165.

Maladies des yeux, ibid.

Plaies, XXXVII. 166. - Cas d'ossification de cet organe entier, IV. 207. - Déplacement, XXXVII. 160.

Extirpation dans le cas de carcinome , XXXVII. 170.

Description historique des divers procédés employés pour pratiquer cette opération , ibid.

Auteurs qui en ont traité, III. 585. XXXVII. 176.

OEIL-DE BOEUF ; description , propriétés et usages de cette plante,

XXXVII. 177. OEIL DOUBLE, description et usages de ce bandage XXXVII. 178.

OEIL SIMPLE, description et usages de ce bandage, ibid.

OEILLERE; description et usages, XXXVII. 160. - Dent œillère, XXXVII. 180.

OEILLET; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVII. 180; - de l'œillet des fleuristes, ibid. ; - de l'œillet d'Inde, XXXVII. 181.

OENANTHE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XXXVII. 182.

De l'œnauthe fistuleuse, ibid. - De l'œnanthe pimprenelle, ibid. - De l'œnanthe safranée, XXXVII. 183.

Effets délétères des cenanthes ; moyens d'y remédier, ibid.

OENELEUM; XXXVII. 186. OENOGALA; définition et usages, ibid.

OENOMEL; description et usages, ibid.

OESOPHAGE; description, XXXVII. 186. - Organisation,

XXXVII. 187. - Fonctions, XXXVII. 188.

Corps étrangers dans son intérieur, VII. 18; - ceux qu'on

peut retirer par la bouche, VII. 19; - ceux qu'il faut pousser dans l'estomac; VII. 22; - ceux qu'on est obligé d'enfoncer dans ce viscère, VII. 23; - ceux qu'on ne peut ni extraire ni enfoncer , ibid.

Cas de compression de ce canal par l'artère sous-clavière,

IV. 150.

Maladies auxquelles il est sujet, XXXVII. 189.

Pronostic de ses blessures . II. 204. 205.

Conduite à tenir quand un corps étranger s'est arrêté dans son intérieur, II. 124; - ou quand il est comprimé par une tumeur voisine, ibid.

Causes de son inflammation, II. 122, - Difficulté de la reconnaître, II. 123. - Caractères qui la distinguent, ibid. - Ses complications, et son traitement, Il. 124.

Agglutination des parois du canal, I. 154.

Cancer, symptômes, III, 614. - Résultats de l'autopsie cadaverique , III. 615. - Traitement ibid. Maladies qui simulent cette affection, III. 616. - Para-

lysie, IV. 214. - Rupture, ibid. - Ascarides dans l'intérieur du canal, II. 350.

Bibliographie, XXXVII. 192. OESOPHAGIEN: XXXVII. 102.

OESOPHAGISME; definition, XXXVII. 102:

OESOPHAGOTOMIE; cas qui peuvent nécessiter cette onération , XXXVII. 193. - Contre-indications , ibid. - Procédé opératoire, XXXVII.º194.

OESTRE; XXXVII. 105. - OEstre vénérien, ibid.

OESTROMANIE; definition, XXXVII. 195.

OEUF; définition, XXXVII. 195. De l'œuf dans l'espèce humaine, ibid.

OEuf de poule, XXXVII. 106. - Composition de l'œnf. ibid. - De l'œuf considéré comme aliment, ibid.

OEufs de poissons, I. 372. VI. 107. XXXVII. 197. Coquille d'œuf, XXXVII. 198.

Blanc d'œuf ibid. - Ce n'est pas de l'albumine pure ; substances qui sont mêlées avec elle , I. 205 .- Qualités qu'il possède suivant son degré de cuisson, L. 371.

Jaune d'œuf , XXXVII. 199 .- Ses qualités alimentaires .

- I. 371.

OFFICINAL: XXXVII. 200 .- Substances médicamenteuses officinales . XXXVII. 201.

Considérations générales sur le nombre, les propriétés et l'emploi des substances médicamenteuses officinales fournies par les trois règnes , ibid.

OFFICINE; XXXVII. 204. OIE : usage alimentaire de la chair et des foies d'oies, I. 367. XXXVII. 206.

OIGNON; description, causes et traitement de la maladie appelée ainsi , XXXVII. 208.

Description, propriétés et usages de la plante de ce nom, ibid. OISEAUX: caractères de ces animaux, II. 154.

OLACINÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 212.

OLAMPI; XXXVII. 212.

OLEATE; XXXVII. 212.

OLECRANE; remarques sur la formation du cal dans les fractures de l'olécrane, XXXVII. 212.

OLEIOUE : caractères de cet acide, XXXVII. 213. OLEOSACCHARUM; XXXVII. 214: XLV. 171.

OLFACTIF; définition, XXXVII. 214. TABLE 1.

Nerfs olfactifs, ibid. - Caractères qui distinguent ces nerfs des autres nerfs de l'économie, XXXVII. 221.

Différences qu'ils présentent dans le fœtus, ibid :- dans

les diverses classes d'animaux, ibid.

OLFACTION; considérations générales sur l'olfaction dans les diverses classes d'animaux , XXXVII. 222. Ses rapports avec les différentes fonctions de l'économie .

XXXVII. 226; - avec la gestation, ibid.; - avec les fonctions digestives, XXXVII. 228; - avec l'imagina-

tion, XXXVII. 229.

Olfaction considérée sous le rapport médical, ibid : - pour la connaissance des signes et symptômes dans les maladies ibid .: - pour l'administration des médicamens , XXXVII. 231.

Rapports de l'odorat avec la vue, XXXVII, 235; - avec la respiration, ibid.; - avec les organes de la généra-

tion, ibid.

Variétés que présente le sens de l'olfaction , XXXVII. 234. Idiosyncrasies olfactives , ibid.

Perte de la faculté olfactive, XXXVII. 255.

Aberrations de l'olfaction , XXX VII. 236.

Siège de cette faculté, ibid.

Conditions nécessaires à son exercice, XXXVII. 2/3. Son mécanisme, XXXVII. 244. - Influence de la volonté sur cet exercice, ibid.

OLIBAN ou ENCENS; description de cette substance. XXXVII. 245. - Arbres que l'on présume la fournir, XXXVII. 247. - Ses propriétés et ses usages, XXXVII.

248.

OLIGOCHYLE; description, XXXVII. 249. OLIGOPOSIE: définition, XXXVII. 250.

OLIGOTROPHIE: definition, XXXVII, 250:

OLIVAIRE; definition, XXXVII, 250.

OLIVE; moyen d'en corriger l'acreté, I. 392. - Confite elle

est difficile à digérer et nourrit peu, ibid.

OLIVIER; description, propriétés et usages des arbres de ce genre, XXXVII. 250.

De l'olivier d'Europe , XXXVII. 251.

Huile d'olive, XXXVII. 252. - Marc de l'huile d'olive, XXXVII. 255.

Feuilles d'olivier; XXXVII. 256. - Résine d'olivier, ibid. Bois d'olivier, ibid.

Gomme d'olivier, XXXVII. 257.

OLIVILE; description et propriétés chimiques de cette substance, XXXVII. 258, XLV. 181.

OMAGRE; définition, XXXVII. 250.

OMBELLIFERES, description, caractères généraux, propriétés et usages des ombellifères, XXXVII. 259.

OMBIASSE; XXXVII. 262.

OMBILIC; XXXVII. 263. — Ses chancres, IV. 515. — Ombilic des plantes, XXXVII. 264.

OMBILICAL; XXXVII. 264.—Vaisseaux ombilicaux, tbid: Région ombilicale, XXXVII. 265.— Organes qu'elle renferme, I. 37.—Anneau ombilical, II. 172.

OMBILICO-MÉSENTERIQUE; XXXVII. 265.

OMBRELLE; XXXVII. 265.

OMELETTE; son emploi en médecine, XXXVII. 266.

OMENTESIE; XXXVII. 267. OMENTUM; XXXVII. 267.

OMNIFORMES; nom d'un espèce de bandage herniaire, XXXVII. 265.

Considérations sur les bandages herniaires, ibid.

Proportions qui existent entre les sujets affectes de hermics et les diverses espèces de cette infirmité, ibid.

Hernies inguinales, XXXVII. 269.—Hernies crurales, ibid. Fréquence des hernies dans les temps anciens et modernes,

ibid.

Divers bandages herniaires, leur construction, leurs usages, leurs avantages et inconvéniens, XXXVII. 276.

Bandage simple, ibid.— Bandage ferme, XXXVII. 277.
— Bandage à mécanique, XXXVII. 282.— Bandage

élastique, XXXVII. 285.

Fabrication des bandages élastiques , ibid.

OMNIVORE ; définition , IX. 559. XXXVII. 295.

Des animaux omnivores, ibid.

Des maladies qui exigent chez l'homme un régime absolu, carnivore ou herbivore, XXXVII. 296.

OMO - CLAVICULAIRE; description de ce ligament, XXXVII. 2,6

OMOPLATE; description anatomique, XXXVII. 296.
Face dorsale, ibid. — Face costale, XXXVII. 297. — Bord supérieur, ibid. — Bord postérieur, ibid. — Bord externe, XXXVII. 208.

Ligamens de l'omopiate , XXXVII. 299.

Fractures de cet os, ibid. — Diagnostic, XXXVII. 300.— Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Fractures de l'acromion, XXXVII. 301. — Fractures du col de l'omoplate et de l'apophyse coracoïde, XXXVII. 302.

Carie et nécrose de l'omoplate, XXXVII. 303.

Les abces sous cet os nécessitent sa trépanation, I. 25.

OMOPLAT-HYOIDIEN ou OMO - HYOIDIEN; description, connexious et usages de ce muscle, XXXVII. 303.

OMPHALOCELE; causes de cette hernie, XXXVII. 303.

OMPHALODES; XXXVII. 305.

OMPHALOMANCIE; XXXVII. 305.

OMPHALO - MESENTERIQUE; vaisseaux omphalo - mcsentériques, XXXVII. 305. — Manière de les étudier, leur description, XXXVII. 308.

OMPHALORRHAGIE; definition , XXXVII. 309.

OMPHALOTOMIE; definition, XXXVII. 309.

ONAGRE; XXXVII. 310.

ONAGREÉS; caractères généraux, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 310.

ONCOTOMIE; definition, XXXVII. 311.

ONCIION: XXXVII.311.—Emploi médicinal des onctions, ibid.—Quel était leur but, chez les auciens, a varat et après le bain, II. 543:—Les auciens faisaient un usage fréquent des onctions huileuses, 1. 395.—On les néglige trop dans nos climats, ibid.

ONDULANT; XXXVII. 319.

ONEIROCRITIQUE; XXXVII. 320.

ONEIRODYNIE; XXXVII. 320.

ONEIROGONORRHÉE; XXXVII. 320.

ONEIROGYNE; XXXVII. 320.

ONEIROMANTIE; XXXVII. 320.

ONGLADE; causes, complications et traitement de cette affection .XXXVII 320.

ONGLE; XXXVII. 321. — Description anatomique, ibid. — Organisation, XXXVII. 323. — Considérations physiologiques, XXXVII. 324. — Analyse chimique, 1. 352. XXXVII. 324.

Des ongles chez le fœtus, XXXVII. 325.—Leurs usages, ibid. Des ongles chez les animaux, ibid.

Maladies des ongles, XXXVII. 326.

Ongle rentré dans les chairs; divers procédés employés pour combattre cette affection, ibid. — L'excision est préférable à l'arrachement, IV. 329.

Manière de se comper les ongles, inconveniens qui peuvent résulter de cette opération quand elle est mal faite,

XXXVII. 333.

Cas de reproduction des ongles, IV. 196.

Signes fournis à la séméiotique par les ongles, XXXVII. 334.

ONGLEE; causes de cet accident, et moyens d'y remédier, XXXVII. 335.

ONGLET; XXXVII. 336,

ONGUENT: definition, XXXVII. 336. - En quoi un onguent differe d'une pommade, IV. 438.

Considérations générales sur les onguens leur confection et leur consistance, XXXVII. 357. - Leur emploi et leur mode d'action . XXXVII. 338.

Division établie parmi eux, XXXVII. 340.

Onguens irritans, ibid. - Onguens adoucissans, XXXVII. 341. - Onguens speciaux, ibid.

ONOLATRIE: XXXVII. 345.

Préjuges sur l'emploi médical des diverses parties de l'ane, ihid

Usage du lait d'anesse, XXXVII. 345.

Exercice sur un ane, XXXVII. 346. Usage de la chair d'ane . ibid.

ONONIS; vertus de cette plante, XXXVII. 346.

ONYX ; XXXVII. 347.

OPALE, definition, XXXVII. 347.

OPAQUE; XXXVII. 347.

OPERATEUR : considérations générales, historiques et critiques sur les opérations, XXXVII. 347. - Qualités nécessaires à un opérateur, XXXVII. 352.

OPERATION: considérations préliminaires, V. 82, XXXVII. 350.

Les opérations ne sont jamais que supplémentaires aux secours diététiques et pharmaceutiques, V. 82. Apercu historique des progrès de l'art opératoire, XXXVII.

362.

L'ancienne division des opérations est insuffisante, V. 83. - Nouvelle division proposée, ibid. Bases et avantages de cette nouvelle classification, V. 84.

Considérations générales qui doivent fixer l'opérateur avant d'agir, XXXVII. 367.

Préparation des malades aux opérations, XXXVII. 572. - Choix du temps , XXXVII. 375. - Influence de l'état

atmosphérique et des épidémies , XXXVII. 376.

Considérations sur la constitution, l'age, le sexe, et le régime de vie du malade qu'on doit opérer, XXXVII. 377. Considérations sur la douleur physique et morale, XXXVII.

.380. Considérations qui doivent fixer l'attention du chirurgien au moment d'opérer, XXXVII. 390.

Lieu où l'opération doit être pratiquée, XXXVII. 399. Moven d'éclairage, XXXVII. 400. - Assistans et aides.

XXXVII. 401. - Appareils et instrumens, ibid. - Position du malade et de l'opérateur, XXXVII. 402. - Moyens de diminuer la douleur en opérant, XXXVII.

Moyens de prévenir ou de remédier aux accidens qui peuvent compliquer l'opération , XXXVII. 404.

Considérations qui doivent fixer l'attention du chirurgien. après l'opération, XXXVII. 405.

Auteurs qui en out traité, XXXVII. 411.

OPERCULARIÉES ; caractères généraux des plantes de cette famille . XXXVII. 411.

OPHIASIS; definition et description, XXXVII. 411. OPHIOGLOSSE; description, propriétés et usages de ce-

genre de plantes, XXXVII. 414.

OPHTHALGIE; définition, XXXVII. 414. OPHTHALMIE; definition, IV. 328. XXXVII. 415.

Fréquence de l'ophthalmie, XXXVII. 425.

Son siege, ibid. - Ses causes, XXXVII. 417. - Son intensité, sa marche, sa durée, XXXVII. 420. - Ses symptômes, XXXVII. 421.

Ophthalmie aiguë, ibid. - Ophthalmie des enfans nouveaunés , XXXVII. 424. - Ophthalmie blennorrhagique, XXXVII. 425. - Ophthalmie vénérienne, III. 171. Ophthalmie chronique, XXXVII. 426.

Diagnostic, XXXVII. 428. - Pronostic, XXXVII. 429 .-

Traitement, XXXVII. 430.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 441. OPHTHALMIQUE; XXXVII. 443. - Artère ophthalmique, ibid. - Veine ophthalmique, XXXVII. 446. - Vaisseaux lymphatiques ophthalmiques, XXXVII. 447. - Nerf ophthalmique, ibid. - Ganglion ophthalmique, XXXVII.

449. OPHTHALMOCELE; definition, XXXVII. 451.

OPHTHALMODYNIE; definition, XXXVII. 451. OPHTHALMOGRAPHIE; definition, XXXVII. 451.

OPHTHALMOLOGIE; definition, XXXVII. 451.

OPHTHALMOMETRE; description et usages de cet instrument, XXXVII. 451.

OPHTHALMOPONIE; XXXVII. 454. OPHTHALMOPTOSE; XXXVII. 454.

OPHTHALMORRHAGIE; XXXVII. 454.

OPHTHALMOSCOPIE; signes fournis par les yeux à la physiognomonie, XXXVII. 455; - à la pratique de la médecine, XXXVII. 456.

OPHTHALMOSTATE; definition, IV. 312. XXXVII. 458. Des différens instrumens de ce nom, XXXVII. 458.

Dard on pique de Pamard, XXXVII. 459.

Usages, avantages et inconvéniens de ces instrumens. XXXVII. 460. OPHTHALMOTOMIE; définition, XXXVII. 462.

OPHTHALMOXYSE; description et inconvéniens de cette

operation, XXXVII. 462. OPHTHALMOXYSTRE; XXXVII, 463. OPIACE; XXXVII. 463. - Effets généraux des opiaces.

II. i.5. OPIAT; définition, XXXVII. 464. - Médicamens qui seuls doivent porter ce nom , ibid.

OPILATION; définition, XXXVII. 465.

OPISTHOCRANE; definition, XXXVII. 465. OPISHOCYPHOSE; définition, XXXVII. 465.

OPISTHO-GASTRIQUE; definition, XXXVII. 465.

OPIUM; plante qui fournit cette substance, XXXVII. 465. - Célébrité dont elle jouit, ibid. - Son histoire naturelle XXXV. 106. XXXVII. 466. - Procédé qu'on emploje pour l'extraire, XXXVII. 468.

Caractères de l'opium du commerce, XXXVII. 460. - Manière dont on le falsifie, XXXVII. 470. XXXIX. 552.

Résultats de son analyse chimique, XXXVII. 470.

Acide méconique, XXXVII. 471. - Morphine, XXXVII. 472. - Sel d'opium, XXXVII. 473. - Résidu salinoterreux , ibid.

Action de l'opium sur les organes de l'homme, XXXVII. 473, XXXIX, 556.

Ses effets à petite dose; II. 175. XXXVII. 470; - à grande dose, XXXVII. 479; - a dose excessive, ibid. Maladies dans lesquelles on l'administre, XXXVII. 482.

Précautions à prendre avant de l'employer, XXXVII. 484. Son emploi dans l'insomnie, XXXVII. 485; - dans la dou-

leur , ibid.; - dans les maladies nerveuses, ibid.; dans la fièvre intermittente, XXXVII. 486; - comme astringent, XXXVII. 487; - dans la syphilis, ibid .: dans la colique métallique, ibid.; - comme diaphorétique, XXXVII. 488; - comme anti-vénéneux, ibid.; comme palliatif, ibid.

Maladies dans lesquelles l'usage de l'opium est nuisible. XXXVII. 490.

Préparations pharmaceutiques qu'on fait subir à cette substance . XXXVII. 404.

Méthode de Langelot, ibid. - Méthode de Beaumé. XXXVII. 495. - Methode de Josse, ibid, - Methode de Deveux, XXXVII. 496.

Methode usitée de nos jours ; ibid.

Principales préparations officinales de l'opium, XXXVII.

498. Sirop diacode, XXXVII. 498. — Sirop de karabé, ibid. — Laudanum liquide de Sydenham, ibid. — Gouttes de Rousseau, XXXVII. 490.

Autres préparations officinales opiacées, XXXVII. 500.

Effets de l'opium, XXXVII. 501.

Dose à laquelle on l'administre, ibid.

Substances qu'on a essayé de lui substituer dans l'usage médicinal, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 503.

OPOBALSAMUM; XXXVII, 507. — Considérations générales sur les baumes, ibid.

Description de l'arbre qui fournit l'opobalsamum, XXXVII.

Manière de recueillir cette substance, et ses différentes espèces, XXXVII. 500.

Manière dont on le falsifie, XXXVII. 510.

Ses caractères, ibid.—Ses propriétés et ses usages, XXXVII.

511.

Xylobalsamum, XXXVII. 514. — Carpobalsamum, ibid. — De la résine élémi, ibid. — De l'opobalsamum germanicum, ibid.

OPODELDOCH; definition, XXXVII. 514 — Préparation, III. 50. — Usages des emplâtres connus sous ce nom, ibid. OPOPONAX; plante qui fournit cette resiue, XXXVII. 515,

- Ses propriétés physiques, ibid.

Résultats de son analyse chimique, XXXVII. 516.

Ses propriétés médicinales et ses usages, ibid.

OPPOSANT; XXXVII. 516. — Muscle opposant du pouce, ibid. — Muscle opposant du petit doigt, XXXVII. 517.

OPPRESSION; definition, XXXVII. 517. OPSIGONE; definition, XXXVII. 518.

OPSOMANE; definition, XXXVII. 518.

OPTICATROCHLEO SCLEROTICIEN; XXXVII. 518.

OPTIQUE; XXXVII. 518. — Trou optique, ibid. — Nerf optique, XXXVII. 519. — Couches optiques, XXXVII.

522. — Objet de la science appelée optique, XXXVII. 525. OPUNTIACEES; description, caractères généraux, pro-

priétés et usgrés des plantes de cette famille, XXXVII. 526. OR; considérations générales, XXXVII. 526. — Histoire naturelle et.propriétés physiques de ce métal, XXXVII. 527. — Ses propriétés chimiques, et produits qu'il fournit à la médecine, XXXVII. 520.

Action des corps simples sur lui, ibid :- Action du chlore,

XXXVII, 530.

Chlorure d'or , XXXVII. 531.

Action de l'hydrogène et de l'hydrogène sulfuré sur le chlorure d'or, ibia.

Action de divers agens chimiques sur la solution de chlo-

rure d'or, XXXVII. 532.

Orfulminant, ibid.—Pourpre minérale de Cassius, XXXVII. 533.—Gouttes du général Lamotte, XXXVII. 534.

Usages et propriétés des préparations d'or en medecine,

Usages du muriate d'or, ibid.; -de l'or métallique, ibid.;

du sel triple et autres préparations, XXXVII. 535.

Emploi de l'or dans les maladies syphilitiques, XXXVII. 538.

Différentes manières de préparer l'or et ses composés, pour

leur administration dans le traitement de la syphilis, ibid.

ORAGE; influence des orages sur la santé, XXXVII. 545.—

Pourquoi ils arrivent toujours après midi, 1, 245.

ORANGEADE; usages de cette boisson, XXXVII. 549.

ORANGER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVII. 540.

ORBICULAIRE; XXXVII. 354. - Muscle orbiculaire, ibid.

- Diarthrose orbiculaire, XXXVII. 555.

ORBITAIRE, XXXVII. 555. — Arcade orbitaire, ibiā. — Fosse orbitaire, ibid. — Trou orbitaire, ibid. — Fente orbitaire, ibid. — Artère orbitaire, XXXVII. 556. — Nerf orbitaire, ibid. — Artère sous-orbitaire, ibid. — Nerf sous-orbitaire, ibid.
ORBITE; elsocription, XXXVII. 556.—Maladies, XXXVII.

557. ORBITO-EXTUS-SCLEROTICIEN: XXXVII, 566.

ORBITO-INTUS-SCLEROTICIEN, XXXVII. 561.

ORBITO-PALPÉBRAL, ibid.

ORCANETTE; description, XXXVII. 561.

Propriétés et usages de quelques plantes confondues sous le nom d'orcanette, ibid.

ORCHIDÉES; description générale, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 563.

ORCHIS; description, propriétés et usages des plantes de ce geure, XXXVII, 566.

De l'orchis male, ibid. — De l'orchis bouffon, ibid. — De l'orchis pyramidal, ibid. — De l'orchis à deux feuilles, ibid.

Préjugés des anciens sur les orchis, nommés par eux satyrions, XXXVII. 567.

ORCHOTOMIE; definition, XXXVII, 572.

ORDINAIRES; XXXVII. 572.

ORDONNANCE; XXXVII. 572. - Ordonnance des médicamens, ibid. - Ordonnance du régime, XXXVII. 573.

OREILLE; considérations générales, XXXVIII. 1.

Division de l'oreille, XXXVIII. 2. - Oreille externe XXXVIII. 3. - Pavillon , ibid. - Helix , ibid. -Anthélix , XXXVIII. 4. - Tragus , ibid. - Antitragus . ibid. - Sillon de l'helix, ibid. - La fosse naviculaire, ibid. - La conque, ibid.

Composition du pavillon, XXXVIII. 5.

Conduit auditif, XXXVIII. 7. - Organisation de ce conduit , ibid.

Oreille moyenne, XXXVIII. 8.

Cavité du tympan, ibid. - Paroi externe de la cavité du tympan, XXXVIII. q. - Membrane du tympan, ibid. - Paroi interne du tympan, XXXVIII. 11. - Paroi supérieure, XXXVIII. 12. - Paroi inférieure, ibid. - Paroi antérieure , ibid.

Conduit d'Eustache, ibid. - Conduit du muscle interne du marteau, XXXVIII. 13. - Paroi postérieure du tympan,

XXXVIII. 14.

Pyramide, ibid. - Ouverture du tympan, ibid.

Osselets, ibid. - Marteau, ibid. - Enclume, XXXVIII. 15. - Etrier , ibid. - Lenticulaire , XXXVIII. 16.

Muscles du tympan , ibid. - Muscle interne du marteau , ibid. - Muscle antérieur du marteau, XXXVIII. 17. -Muscle externe supérieur du marteau, ibid. - Muscle de l'étrier . ibid.

Membrane muqueuse du tympan, ibid.

Oreille interne, XXXVIII. 18. - Vestibule, ibid. - Limacon, XXXVIII. 10. - Aqueduc du limacon, ibid. -Canaux demi-circulaires, XXXVIII. 20. - Cloison du limaçon , XXXVIII. 21. - Nerf auditif , XXXVIII. 22. - Vaisseaux de l'oreille , XXXVIII. 23.

Développement de l'oreille chez le fœtus, et particularités

qu'elle présente, ibid.

Variétés qu'elle offre chez divers animaux, XXXVIII. 24. Histoire générale des maladies de l'oreille, ibid.

Maladies de l'oreille externe, XXXVIII. 26; - du pavillon, ibid. - Absence, IV. 147. - Plaies, ibid. - Perforation du lobule, ibid. Application de bandages sur l'oreille, XXXVIII. 27.

Vices de conformation du pavillon, XXXVIII. 28.

Inflammation, ibid. - Ulceres, XXXVIII. 29. - Chancres, IV. 516.

Maladies du conduit auditif, XXXVIII, 29. - Imperfo-

ration, ibid .- Oblitération, IV. 148. - Corps étrangers, ibid. - Accumulation du cérumen, ibid. - Epaississement de la membrane du conduit auditif, XXXVIII. 30. -Air retenu dans le conduit , ibid. -Polypes , XXXVIII. 31.

Traitement des polypes du conduit auditif; divers procédés employés, XXXVIII. 32. - Par la dessiccation, ibid. -Par la cautérisation, ibid, -Par l'arrachement, XXXVIII. 33. - Par l'extirpation, ibid. - Par la ligature, ibid.

Ulcères dartreux du conduit auditif, XXXVIII. 34. - Sécrétion excessive de cérumen liquide, ibid. - Inflammation de la membrane du conduit auditif, XXXVIII. 35.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Histoire des maladies de l'oreille interne, XXXVIII. 36. Surdité, XXXVIII. 37. - Différences qu'elle présente,

· XXXVIII. 38. - Causes, ibid. - Diagnostic, XXXVIII. 40. - Pronostic, XXXVIII. 41. - Traitement, ibid. Maladies de la membrane du tympan, XXXVIII. 43. -

Perforation naturelle, IV. 148.

Membrane fongueuse recouvrant celle du tympan, XXXVIII. 43. - Moyens de s'assurer de l'existence de cette membrane, XXXVIII. 44. - Moyens de la détruire, ibid.

Polype qui attaque la face externe de la membrane du tympan, XXXVIII. 46. - Causes, ibid. - Signes, XXXVIII. 47. - Traitement, ibid.

Relachement de la membrane du tympan, ibid. - Causes, ibid. - Signes, XXXVIII. 48, - Traitement, XXXVIII. Enfoncement ou saillie en forme de cul-de-lampe que la

membrane du tympan fait, soit dans le conduit auditif externe, soit dans la cavité du tympan, XXXVIII. 50. - Traitement , XXXVIII. 51. - Causes , ibid. Tension de la membrane du tympan, XXXVIII. 52. -

Causes, ibid. - Signes, ibid. - Traitement, ibid.

Inflammation de la membrane du tympan, ibid. - Son ulcération, XXXVIII. 53. - Son endurcissement, ibid. -Causes, ibid. - Signes, ibid. - Traitement, XXXVIII. 54.

Perforation de la membrane du tympan, pour remédier à la surdité causée par son endurcissement , XXXVIII. 55. -Inconvéniens que présente cette opération , XXXVIII. 56. - Procedé opératoire, XXXVIII. 50. - Avantages et inconveniens de cette methode, ibid. - Observations, XXXVIII. 60.

Rupture de la membrane du tympan, XXXVIII 66. -

Causes , ibid. - Signes , ibid. - Traitement , XXXVIII. Maladies qui affectent la caisse du tambour, les cellules

mastoïdiennes, les osselets de l'ouie et leurs muscles.

ibid. Catarrhe de l'oreille interne . ibid.

Inflammation exquise de la membrane qui tapisse la caisse du tambour et les cellules mastordiennes ; abcès et épanchemens puruleus dans ces mêmes cavités, XXXVIII. 70. - Traitement, ibid.

Abcès de l'apophyse mastoïde, XXXVIII. 74.

Perforation par l'art de l'apophyse mastoïde, XXXVIII. 78. Cas où cette opération peut être utile, XXXVIII. 81. -Dans la surdité complette, ou qui augmente graduellement, ibid.

Séjour et congestion de l'humeur muqueuse qui se sécrète dans l'intérieur de l'oreille , ibid.

Douleur et tintement continuel d'oreille, ibid.

Obstruction de la trompe d'Eustache, XXXVIII. 82.

Conduite à tenir lorsqu'il s'agit de rendre aux membranes et aux autres parties molles de la caisse du tambour et aux articulations des osselets de l'ouie de la souplesse, ibid. ; lorsque les cellules mastoïdes contiennent du pus ou qu'elles sont cariées, ibid.

Hydropisie de la caisse du tambour et des cellules mastoidiennes, ibid. - Causes, ibid. - Signes, ibid. -

Traitement, XXXVIII. 83.

Epanchement de sang dans la caisse du tambour et dans les cellules mastordiennes, ibid. - Causes, ibid. - Diagnostic, XXXVIII. 84 .- Pronostic, ibid. - Traitement, ihid.

Accumulation de matières muqueuses ou cérumineuses dans la caisse du tambour et les cellules mastoïdiennes, ibid.

- Treitement , XXXVIII. 85.

Obstruction de la caisse du tambour et des cellules mastoidiennes par des matières craieuses, XXXVIII. 89. -Traitement, XXXXIII. 90.

Maladies qui affectent les osselets de l'ouïe, ibid. Maladies des muscles des osselets de l'ouie, XXXVIII. 91.

Bourdonnement d'oreille, XXXVIII. 93.

Affections de la trompe d'Eustache, ibid. Imperforation du pavillon de la trompe d'Eustache, et

oblitération du canal , ibid. - Traitement , XXXVIII. 94. Catarrhe de la trompe d'Eustache, XXXVIII. 97. - Son obstruction, ibid. ; - par des mucosités, ibid. ; - par une matière semblable à la craie, XXXVIII. 98; - à la suite

de coups ou de chûtes sur la tête, ibid.; — par l'effet de la tumefaction de la membrane pituitaire, ibid. — Signes, XXXVIII. 100. — Traitement, XXXVIII. 101.

Injection de la trompe d'Eustache par la bouche, ibid.

Engorgement inflammatoire et abcès des glaudes amygdales et des piliers du voile du palais, considérés comme causes de surdité, XXXVIII. 110.

Engorgement catarrhal des amygdales et des pillers du voile du palais, considéré comme cause de surdité, XXXVIII.

Polypes des arrière-narines et autres corps qui comprennent la trompe d'Eustache, considérés comme cause de surdité, XXXVIII. 112.

Maladies du fabyrinthe, XXXVIII. 113.

Maladies de la membrane de la fenêtre ronde et de la fenêtre ovale, ibid.

Vices de conformation des fenêtres ronde et ovale, ibid.

Vices de conformation du labyriuthe, XXXVIII. 114. Inflammation de la membrane nerveuse du labyrinthe,

Perversion de la lymphe de Cotunnia XXXVIII. 116. -

Epuisement de cette lymphe, XXXVIII. 117.

Lésions du nerf acoustique, XXXVIII. 118. — Paralysie, ibid. — Causes, ibid.

Paralysic par exces ou défaut d'irritabilité, XXXVIII. 119.
— Sigués, ibid. — Pronostic, XXXVIII. 122. — Traitement, ibid.

OREILLE D'ANE, XXXVIII. 126. 34 70 ASKITST SOLITING SOCI

OREILLE D'HOMME, description, propriétés et usages de cette plante, ibid.

OREILLE DE JUDAS; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXVIII 127.

OBELLIE DE LIÈVRE, description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII: 128.

orielle p'ours, description, propriétés et usages de cette

OREILLE DE RAT OU DE SOURIS , XXXVIII. 129.

OREILLETTE; XXXVIII. 129.

OREILLON; definition, synonymie, histoire, XXXVIII. 129. — Causes, XXXVIII. 150. — Symptônies, ibid. —

Siege, XXXVIII. 131.—Pronostic et terminaison, ibid. Terminaison par résolution, ibid.;— par suppuration, XXXVIII. 132;— par induration, ibid.;— par métas-

tase, ibid.
Causes de métastases., XXXVIII. 133. — Diagnostic de ces

métastases, XXXVIII. 135. — Traitement, ibid.

ORGANE ; XXXVIII. 137. - Considérations générales sur

les lésions physiques des organes , XXXVIII. 138.

Lésions physiques des organes des sens, XXXVIII. 140; - du cerveau ibid.; - des viscères de la circulation. XXXVIII. 142; - du cœur, XXXVIII. 143; - des gros vaisseaux, XXXVIII. 145.

Des viscères de la respiration, XXXVIII. 146.

Des viscères de la digestion , XXXVIII. 151 ; - de l'œsophage, ibid.; - de l'estomac, XXXVIII. 152; - des intestius, XXXVIII. 158; - du péritoine, XXXVIII. 165; - de l'épiploon , XXXVIII. 168; - du mésentère , XXXVIII. 170; - du pancréas, XXXVIII. 172; - du foie, XXXVIII. 173; - de la rate, ibid.

Des viscères qui servent à l'excrétion des urines , XXXVIII. 177; - des capsules surrénales , ibid. ; -des reins , ibid. ; - des uretères, XXXVIII. 182; - de la vessie, ibid. de la glande prostate, XXXVIII. 185; - du canal de

l'uretre, XXXVIII. 186.

Des organes de la génération, XXXVIII. 187; - des testicules, XXXVIII. 188; - de l'épididyme, ibid.; - de la tunique vaginale, ibid.; -du canal déférent, XXXVIII. 190; - du cordon des vaisseaux spermatiques, ibid.; - des vésicules séminales, ibid. - du pénis, XXXVIII.

IQI.

Des parties sexuelles de la femme, XXXVIII. 192; de la matrice, ibid.; - des ovaires, XXXVIII. 200; - des trompes utérines, XXXVIII. 202.

Des parties externes de la génération chez les femmes , ibid. ; -des grandes lèvres, ibid.; -des petites lèvres, XXXVIII. 203; - de la caroncule myrtiforme, ibid.; - de l'hymen, ibid.; - du clitoris, ibid.; - du vagin, ibid.

Des organes de la nutrition, XXXVIII. 205; - des organes otto de la locomotion, ibid.; - des organes de l'exhalation;

ibid.; - des organes de l'absorption, ibid.

ORGANISATION; considérations générales sur les corps organisés, comparés aux minéraux et entre eux, XXXVIII. 205. Division des corps organisés en deux grandes classes ; différences que ces classes présentent, XXXVIII. 209.

De l'organisation des animaux, et de ses nombreuses va-

riétés , XXXVIII. 211.

Sous le rapport de la sensibilité, XXXVIII. 212; - de la locomotivité, XXXVIII. 213; - de la nutrition, ibid.; - du nombre des fonctions, de la nutrition, XXXVIII. 214; - de la reproduction, XXXVIII. 215; - de la forme extérieure , XXXVIII. 216.

De l'homme et de son organisation en général, XXXVIII,

Deson organisation en particulier, XXXVIII, 220. — Fluides du corps humain; ibid. — Solides du corps humain, XXXVIII, 221.—0s, ibid. — Cartilages, XXXVIII, 222. — Muscles, ibid. — Ligameus, ibid. — Vaisseaux, ibid. — Nerfs, ibid. — Ganglions, XXXVIII, 225. — Follicules ou cryptes, ibid. — Glandes, ibid. — Membranes, ibid. — Tissu lamelleux ou cellulaire, XXXVIII, 224. — Viscers, ibid.

Organisation intime des organes , XXXVIII. 225.

Fibre élémentaire des anciens, ibid

Objections des modernes contre la fibre élémentaire, XXXVIII. 226.

Théorie de Bichat, XXXVIII. 228.

ORGANISE; XXXVIII. 233. — Division des corps, ibid.

Parallèle des corps inorganisés et des corps organisés, sous

le rapport de la composition matérielle, ibid.

Différences entre ces deux ordres de corps, sons le rapport

de leurs actions, II. 163. XXXVIII. 240; — de leur origine, XXXVIII. 240; — de leur mode de conservation, XXXVIII. 242; — des changemens qu'ils éprouvent pendant leur existence, XXXVIII. 244; — de leur fin, XXXVIII. 246; — des forces abstraites qu'on suppose en eux, XXXVIII. 247.

ORGANISME; XXXVIII. 249. — Considérations générales sur l'organisme des corps, XXXVIII. 250.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 252.

ORGANOSCOPIE; considérations générales, XXXVIII. 254. Exposition du système du docteur Gall, XXXVIII. 259.

Organes dont le docteur Gall a indiqué le signe extérieur, XXXVIII, 260.

Organe de l'énergie générative, ibid.; — de la philogénésie ou attachement pour les petits, ibid.; — de la docilité, ibid.; — de la cosmognose ou des rapports locaux, ibid.; — de la prosognose ou faculté de reconnaître les personnes, ibid.; — de la chromatique ou connaissance des couleurs, ibid.; — de la chromatique ou connaissance des couleurs, ibid.; — de la musique, XXXVIII. · 201; — de la connaissance des mots; ibid.; — de la plossomatic ou du langage, ibid.; — de l'antachement animal, ibid.; — de la rixe, ibid.; — de la cruauté, ibid.; — de la ruse, ibid.; — de la cruauté, ibid.; — de la cruaut

—de la pénétration métaphysique, ibid.; —du bel esprit, ibid.; — de l'observation inductive; ibid.; — de la douceur ou de la bonhomie. ibid.; — de la pantomime ou de l'imitation, ibid.; — de la théosophie, ibid.; — de la persévérance, ibid.

Angle facial de Camper, XXXVIII. 263.

Hypothèse admise par M. Pinel sur la division organique du cerveau, XXXVIII. 264.

Objections genérales contre les systèmes organoscopiques, XXXVIII. 265.

ORGASME; définition, XXXVIII. 269.

ORGE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 260.

Pourquoi on a cru l'orge sec et froid, I. 349.

La fécule nutritive y est très pure, I. 350.
Pourquoi cette céréale ne peut pas faire de bon pain, I. 351.

Changemens que la germination lui fait éprouver, III. 1,11. ORGEAT; préparation et usages de cette boisson, XXXVIII.

ORGEAT; préparation et usages de cette boisson, XXXVIII

ORGEOLET on ORGELET; definition et description, XXXVIII. 274. — Symptômes et phénomènes, ibid. — Variétés, XXXVIII. 275.

Maladies qui l'accompagnent le plus ordinairement, ibid. Traitement, XXXVIII. 276.

ORIFICE; XXXVIII. 277.

ORIGAN; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXVIII. 277. ORME; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXVIII. 279.
ORNITHOGALE; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XXXVIII. 280. — De l'ornithogale ma-

ritime, XXXVIII. 281. ORNITHOPE; propriétés de ce genre de plantes, XXXVIII.

281. OROBANCHÉES; description, propriétés et usages des

OROBE; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVIII. 282.

OROBE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVIII. 262.

ORONGE; description, propriétés et usages de ce champignon,

IV. 499. XXX VIII. 283.

De l'oronge vraie, XXXVIII. 284. — De l'oronge blanche,

ibid.— De l'oronge jaune, ibid.— De l'oronge fausse, ibid.— De l'oronge ciguë, ibid.

ORPIMENT; description, propriétés physiques et chimiques, usages de l'orpin et de ses sous-espèces, XXXVIII. 285.

ORPIN; XXXVIII. 286.

ORSEILLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 287. ORTEIL ; nombre des orteils, XXXVIII. 287. - Leur forme.

ibid. - Leur description , XXXVIII. 288.

Leur organisation, ibid. - Peau, ibid. - Artères, ibid. -Vaisseaux lymphatiques , XXXVIII. 289 - Tendons . ibid. - Muscles, XXXVIII. 200. - Phalanges, ibid. Particularités qu'ils présentent chez le fœtus . ibid.

Leurs fonctions . XXXVIII. 201.

Leurs maladies, ibid. - Plaies, ibid. - Engelures, XXXVIII. 201 .- Congélation , ibid. - Cors , ibid. - Vices de conformation, ibid .- Orteils surnuméraires, ibid .- Déviation XXXVIII. 203. - Ongle rentrant, XXXVIII. 204.

Amputation des orteils, 1. 496. ORTHOPEDIE: XXXVIII. 205.

Considérations générales sur les causes les plus ordinaires des affections qui déterminent les difformités des enfans. et sur les movens d'y remédier , XXXVIII. 208.

Changemens subis par l'espèce humaine depuis la destruction de l'empire romain ; causes auxquelles on peut les

attribuer , ibid.

Croisement des races , comme propre à prévenir la dégénération de l'espèce humaine, XXXVIII. 300.

Education physique et morale des enfans, ibid.

Gymnastique, XXXVIII. 301.

Diverses maladies, comme causes de difformités, XXXVIII.

Moyens employés pour remédier à ces difformités, XXX VIII.

Division des difformités , XXXVIII. 308.

Difformités qui ont leur siège à la tête, XXXVIII. 300.

Difformités de la colonne vertébrale, XXXVIII. 315. -Déviations ibid. - Moyens d'y rene dier, XXXVIII. 314.

Inclinaison de la tête en avant , XXXVIII. 315.

Renversement de la tête en arrière, XXXVIII. 3,6. Inclinaison latérale de la tête, et contorsion du con . ibid. Déviation de la colonne vertébrale audessous du cou.

XXXVIII. 318. Difformités du bassin, XXXVIII. 329.

Difformités des parties qui constituent la paroi antérieure du trone, XXXVIII. 330.

Difformités des membres thoraciques, XXXVIII. 331.

Prédominance du côté droit sur le gauche . ibid. Elévation des épaules, XXXVIII. 334.

Elévation d'une seule épaule, ibid.

Raccourcissement des bras, XXXVIII. 336. — Raccourcissement des doigts, XXXVIII. 338.

Difformités des membres abdominaux, XXXVIII. 342. — Membres abdominaux arqués en dedans, XXXVIII. 343. Contorsion des pieds en dedans, XXXVIII. 349.

Courbure des orteils , XXXVIII. 354.

ORTHOPNÉE, différence eutre l'orthopnée et la dyspnée, XXXVIII. 355.

Indications fournies par ce signe dans les maladies, XXXVIII. 356.

ORTIE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVIII. 356.

Grande ortie ou ortie diofique, ibid. — Ortie brilante, XXXVIII. 358. — Ortie pilulifere, XXXVIII. 359.— Ortie blanche, ibid. — Ortie bleue, ibid. — Ortie jaune, ibid. — Ortie morte, XXXVIII. 340. — Ortie puante, ibid. — Ortie rouge, ibid.

ORTIEE ; caractères de cette fièvre , XXXVIII. 340.

ORVALE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 340.

ORVIETAN; XXXVIII. 361.

OS : considérations générales , XXXVIII. 362.

Etude des os, ibid. — Noms qu'on leur a imposés, XXXVIII. 363. — Leur nombre, ibid. — Leur forme, XXXVIII. 364. Os longs, ibid. — Os plats, XXXVIII. 366. — Os courts, XXXVIII. 367.

Organisation et développement des os , XXXVIII. 368. Tissu spongieux , ibid. — Tissu réticulaire , XXXVIII. 369.

- Tissu compacte, IV. 370. XXXVIII. 369. Développement, XXXVIII. 373.

Eminences des os, XXXVIII. 375. — Cavités des os, ibid.
Principales différences que présentent les conduits nourriciers, IV. 300.

Description et usages du canal médullaire, III. 535. — Différens ordres de canaux artériels, *ibid.* — Description des canaux veineux, III. 536. — Canaux de transmission; ce qu'on appelle ainsi, *ibid.*

Couleur des os, XXXVIII. 375. — Densité des os, XXXVIII. 376. — Composition des os, 1. 332.-335. XXXVIII. 16. Leur mode particulier d'organisation et de vitalité est la cause du petit nombre, du caractère particulier et de la lentieur de leurs affections, IV. 80.

Origine et caractères de leur cancer, III. 653.

Abcès dans leur substance ou leurs cavités, I. 32. Carnification, IV. 100.

OSCHEO-CHALASIE; definition, XXXVIII. 377.

OSCHEOCELE; Ill. 342. - Tumeur énorme de ce genre. vue par StoH, Ill. 345....

OSCITANT; XXXVIII. 377.

OSCULATION; considérations sur le danger de l'osculation. à cause de la transmission des maladies contagieuses qu'elle facilite, XXXVIII. 377.

OSEILLE; description, proprietés et usages de cette plante,

I. 380. XXXVIII. 370.

OSMAZOME; XXXVIII. 381 .- Corps qui fournissent cette substance, ibid. - Ses caractères physiques; ses propriétés, ses usages , I. 332.-362. XXXVIII. 382. XLV. 100.

C'est cette substance qui donne la saveur agréable au bouil-

-a lon , I. 332.

Rouelle la connaissait déjà, ibid.

OSMITE; propriétés de cette plante, XXXVIII. 383.

OSMIUM; histoire, propriétés physiques et chimiques de ce métal, XXXVIII. 383.

OSMONDE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 383.

OSSELET: XXXVIII. 385. - Osselets de l'ouïe, ibid.

OSSEUX ; XXXVIII. 385-386. - Aidi , is a stranger

OSSIFICATION ; XXXVIII. 390. - Fréquence relative de la dégénération ossiforme ; théorie de sa formation ; ses diverses variétés , ibid. ice estiche no , shoirog same con la Tissus qui peuvent devenir le siège de l'ossification mor-

bide, ibid. - Nature de cette ossification, XXXVIII. 301. Cause immédiate des dégénérations ossiformes , XXX VIII, Min ; tes, ten . ns et erfon, renns , diff.

Accidens et maladies auxquelles elles peuvent donner lieu, XXXVIII. 305. ALVAKA, elem unicia na eme,

La dégénération ossiforme considérée dans les différens tissus

de l'organisation humaine , XXXVIII. 401, resuggesti

Ossification du tissu cellulaire, ibid.; - du système nerveux, ibid.; - du système vasculaire à sang rouge. XXXVIII. 402; - des valvules mitrales et sigmoïdes aortiques, XXXVIII. 404; - de l'aorte; ibid.; - du of système vasculaire à sang noir , XXXVIII. 405; - des valvules de l'artère pulmonaire, ibid.; - des vaisseaux lymphatiques, XXXVIII. 406; - des tissus cartilagineux, ibid.; - du système fibreux, XXXVIII. 407; du périoste, XXXVIII. 408; - du tissu musculaire, XXXVIII. 400; - du tissu séreux, XXXVIII. 410; des tissus dermoide et muqueux, XXXVIII. 412; - des ganglions, des glandes et des viscères à parenchyme, XXXVIII. 413; — de la glande pinéale, ibid.; — de la thyroïde, ibid.; — du pancréas, ibid.; — du foie, ibid.; - du testicule, ibid.; — de la mamelle, XXXVIII. 414; — de l'ovaire, ibid.; — du placenta, ibid.; — du poumon, ibid.; — de la rate, ibid.; — de l'utérus, XXXVIII. 415; — de la mole, ibid.

Auteurs qui en ont traité , ibid.

Ossification du cal, XXXVIII. 416.

Expériences faites sur le cal dans les fractures simples sur des chiens, ibid.

Première période, du moment de la production de la fracture

au seizieme jour , ibid. 37. 101.

Tissu cellulaire, ibid. — Muscles, XXXVIII. 417. — Périoste, ibid. — Système médullaire, XXXVIII. 418. — Canal médullaire, XXXVIII. 419. — Surface de la rupture osseuse, et substance intermédiaire aux fragmens, ibid.

Le premier jour, ibid. — Le deuxième jour, ibid. — Le quatrième et le sixième jours, ibid. — Le dixième et le quatorzième jours, XXXVIII. 420.—Le seizième jour, ibid.

Deuxième période, ou état comme fibreux ou fibro-cartilagineux, du scizième au vingt-cinquième jour, ihid.

Tumeur du cal, ibid. — Tendons et muscles, XXXVIII.

422. — Périoste, ibid. — Moelle et canal médullaire, ibid.

Tissu cellulaire, XXXVIII. 423.

Troisième période, ou période d'ossification, du vingt-cinquième jour au troisième mois, ibid.

Tumeur du cal, ibid. — Périoste, XXXVIII. 4:5. — Moello et canal médullaire, ibid. — Tissu cellulaire, ibid. — Muscles, tendons et aponévroses, ibid.

Quatrième époque, ou ctat complétement osseux, du troisième au sixième mois, XXXVIII. 426,

Cinquième ou dernière période du cal, ibid.

Changemens qui s'observent dans le cal passenu a l'état nosseux, tibid.;— dans le périose; tibid.;— dans la cavité et: le système médullaires, XXXVI-1. 427;— dans la tumeur du cal, tibid.— Forme et volume de la tumeur du cal, XXXVIII, 628.

Dispositions de la totalité de la tumeur du cal avant le

rétablissement de la cavité médullaire, ibid.

Vaisseaux du cal, XXXVIII. 420.—Sa tenacité, ibid.— Analyse chimique de sa substance, XXXVIII. 430.

Du cal dans les fractures compliquées de suppuration, XXXVIII. 431. 2019 de la compliquées de suppuration,

Résultats d'expériences faites sur des pigeons, ibid.

Exposé des résultats obtenus par les expérimentateurs, et des diverses doctrines qu'on a adoptées sur la formation du cal, XXXVIII. 432

Conclusion, XXXVIII. 436.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 437.

OSTEOCOPE; maladies qui donnent lieu aux douleurs ostéocopes, XXXVIII. 438.

Siège de ces douleurs , XXXVIII. 430. - Leur intermittence, ibid. - Leur pronostic, XXXVIII. 441. - Leur traitement, XXXVIII. 442.

De l'application du trépan à leur traitement, XXXVIII. 443.

OSTEOGENIE; XXXVIII. 445. Développement des os , XXXVIII. 447. - Des épiphyses ,

XXXVIII. 449. - Des os plats, ibid. Marche du développement des os étudiée par Scarpa

XXXVIII. 450; - par Bichat, XXXVIII. 452. Diverses explications qu'on a voulu donner du développe-

ment et de la formation des os, XXXVIII. 457.

Formation des éminences et des cavités, XXXVIII. 458. Théorie de Haller, XXXVIII, 450; - de Duhamel du

Monceau , XXXVIII. 462.

Expériences de Troja, XXXVIII. 466 .- Opinion de Scarpa, XXXVIII. 470. - Expérience de M. Cruveilhier, XXXVIII. 474.

L'ostéogénie considérée dans chaque os pris isolément,

XXXVIII. 475.

Considérations générales, ibid. Développement de l'ossification du cartilage aryténoïde, XXXVIII. 477; - de l'astragale, ibid; - du calcanéum, ibid.; - du carpe, ibid.; - de la clavicule, ibid.; - du coccyx, XXXVIII. 478; - des cornets inférieurs, ibid.; - du coronal , ibid .; - du coxal , ibid .; - du cricoïde , XXXVIII. 479; — du cubitus, ibid.; — du cuboïde, XXXVIII. 480; — du cunciforme, ibid.; — de l'enclume, ibid ; - de l'épiglotte, ibid.; - de l'éthmoïde, ibid.; - de l'étrier , ibid. ; - du femur , ibid. ; - de l'hyorde , ou ibid.; - de l'humérus, ibid.; - de l'ileum, XXXVIII. 481; - de l'ischium, ibid.; - des métacarpiens, ibid.; - des métatarsiens, XXXVIII. 482; - des maxillaires supérieurs , ibid. ; - des maxillaires inférieurs , XXXVIII

OSTEOGRAPHIE; considérations générales sur l'étude des os, XXXVIII. 484.

OSTÉOLOGIE; XXXVIII. 486.

OSTÉOMALAXIE; considérations générales sur cette maladie, ses causes, ses phénomènes, son siège, sa marche, son développement, XXXVIII. 491.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 409.

5go OSTÉOSARCOME ; définition et synonymie, XXXVIII. 499. Variétés que cette maladie présente, ibid.

Son siége, XXXVIII. 500. - Ses symptômes, ibid. - Sa

marche, sa durée, XXXVIII. 501. Nature de la dégénérescence qu'éprouve l'os dans l'ostéosarcome, ibid.

Causes, XXXVIII. 502. - Traitement, ibid.

OSTEOSARCOSE; XXXVIII. 502.

OSTÉOSE; XXXVIII. 502.

OSTEOSE; XXXVIII. 502. OSTEOSTEATOME; definition, description, XXXVIII. 502. OTACOUSTIQUE: definition, XXXVIII, 503.

OTALGIE; definition, XXXVIII. 503.

Maladies qui présentent ce symptôme, et causes qui le produisent , ibid. De l'otalgie comme névrose acoustique, XXXVIII. 505. —

Ses symptômes, ibid. — Son siège, XXXVIII. 506. —
Son traitement, XXXVIII. 507.
OTENCHYTE; considérations sur l'emploi des injections auriculaires et sur les instrumens propres à les opérer, XXXVIII. 510.

OTITE; considérations générales, XXXVIII. 511.

Otite externe catarrhale, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses symptômes, XXXVIII. 513. — Ses terminaisons, ibid. Otite externe purulente, XXXVIII. 514. - Ses causes, ibid.

- Ses symptômes, XXXVIII. 515.

Otite interne catarrhale, XXXVIII, 516. - Ses symptômes, ibid .- Ses signes pathognomoniques, XXXVIII. 517 .- Ses phénomènes, ibid.

Otite interne purulente, XXXVIII. 518.

Traitement des otites externes et internes, XXXVIII, 519. Perforation de la membrane du tympan, XXXVIII. 521. OTORRHEE; considérations générales, XXXVIII. 522.

Division, XXXVIII. 523.

Otorrhée muqueuse, ibid. - Ses causes, ibid. - Ses phénomenes , ibid.

Otorrhée purulente, XXXVIII. 525. - Ses causes, ibid.

Otorrhée purulente idiopathique, ibid.

Otorrhée purulente symptomatique, XXXVIII. 530.

Traifement des otorrhées muqueuse, purulente, idiopathique et symptomatique, XXXVIII. 533. OUBLI; XXXVIII. 540.

OUIE; XXXVIII. 540.

Ce sens prend moins de part que les autres aux déterminations qui naissent des impressions , II. 202.

Considérations générales sur l'ouie, ses fonctions, ses rapports avec les sons, le moven de transmission des sons, le siége et le mécanisme de l'action auditive, les anomalies qu'elle présente, XXXVIII. 541.

Cas de singularités relatives à ce sens, IV. 197.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 547.

OURAQUÉ; chez l'homme après la naissance, XXXVIII. 547. Changemens dont ce canal est susceptible dans divers états pathologiques, XXXVIII. 548.

De l'ouraque dans le fœtus humain, à l'époque de la naissance, XXXVIII. 549; — dans les animaux, XXXVIII. 550.

Conclusion, XXXVIII. 55t.

OUVERTURE CADAVÉRIQUE; considérations générales, XXXVIII. 552.

Manière d'ouvrir les cadavres, et meilleure méthode à sui-

vre dans cette opération, XXXVIII. 555.

Ouverture de la tête, XXXVIII. 556; — du thorax, XXXVIII. 559; — de la bouche, du larynx, du pharynx, de la trachée-artère, XXXVIII. 561; — de l'abdomen,

ibid.; — du canal rachidien, XXXVIII. 562. Inductions qu'on doit tirer de l'ouverture des cadavres,

XXXVIII. 564.

OUVRIERS; considérations sur les maladies des ouvriers , XXXVIII. 568.

OVAIRE: considerations anatomiques, XXXIX. 1.

Différences que présentent les ovaires, XXXIX. 2; — dans leur nombre, ibid.; — leur figure et leur poids, ibid.; — leur position, ibid.

Manière dont ils se développent, ibid.

Changemens physiologiques dont ils sont susceptibles, XXXIX. 4.

Corps jaune, ibid.

Décroissance des ovaires, *ibid.* — Leurs cicatrices, *ibid.* — Leur organisation, XXXIX. 7. — Leurs vésicules, XXXIX. 8.

Diverses opinions sur la reproduction des sexes, ibid.

Fonctions des ovaires, XXXIX. 11.— Ils sont indispensables à la génération, ibid.

Leur influence sur l'économie animale, XXXIX. 13.

Leurs maladies, XXXIX. 14.

Inflammation aiguë, ibid. — Ses causes, XXXIX. 15.— Ses symptômes, ibid. — Sa marche, XXXIX. 16. — Sa terminaison, ibid.; — par résolution, ibid.; — par suppuration, ibid.

L'abcès doit être ouvert de bonne heure, I. 30. - Pourquoi, ibid.

Signes qui le distinguent de l'hydropisie, ibid. - Manière de faire l'opération , ibid.

Sa terminaison par gaugrène , XXXIX. 17. - Traitement, ibid.

Phlegmasie chronique, XXXIX, 10.

Les adhérences des ovaires sont surtout fréquentes chez les filles publiques, I. 156.

Tuméfaction et congestion des ovaires coïncidant avec l'orgasme vénérien , XXXIX. 17.

Squirre, XXXIX. 20.

Phénomènes que présente cette affection , ibid. - Diagnostic, XXXIX. 22. - Pronostic, XXXIX. 23. - Traitement, XXXIX. 24.

Tumeurs enkystées, XXXIX. 25. - Phénomènes que présente cette classe de lésions, ibid.

Corps fibreux isolés dans l'ovaire, XV. 197.

Fœtus contenu dans leur intérieur, XXXIX. 31.

Développement du fœtus dans l'ovaire, changemens qu'éprouve cet organe, et autres phénomènes morbides qui accompagnent ce genre de grossesse, XXXIX, 32.

Composition anatomique du cancer des oyaires, III. 643. Hernies, XXXIX. 3 . - Des hernies auxquelles l'ovaire

peut donner lieu, XXXIX. 35. Causes de sa hernie, XXXIX, 36. - Causes prédisposantes.

ibid. - Causes efficientes, ibid.

Signes de cette hernie, ibid.

Moyens curatifs, XXXIX. 41. - Excision des ovaires, XXXIX. 42. - Exemples d'excision des ovaires, IV. 276. XXXIX. 42.

Effets que produit cette ablation, IV. 269.

Raisons pour repousser une opération semblable, XXXIX.44.

OVALE; XXXIX. 45.

OVARISTES ou OVISTES; opinion de cette secte, et argumens qu'elle invoque, XXXIX. 46.

Examen de la question si le fœtus existe tout formé dans l'ovaire avant la fécondation, ou si ses linéamens ne sont dus qu'à cette fonction, XXXIX. 48.

OVIPARE; XXXIX. 49. - Manière dont les ovipares se

reproduisent, XXXIX. 50. OVOVIPARES; XXXIX. 51.

OXALATE; XXXIX. 50. - Propriétés de l'oxalate d'ammoniaque; ibid. - de l'oxalate de chaux, XXXIX. 52; - de l'oxalate de potasse, XXXIX. 53.

OXALIDE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXIX. 53.

OXALIDÉES; XXXIX. 56.